

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Полябин Сергей Владимирович
Должность: Ректор
Дата подписания: 18.04.2023 15:59:21
Уникальный программный ключ:
7e7751705ad67ae2d6295985e6e9170fe0ad024c

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

ОДОБРЕНО

Ученым советом Академии
от 30.03.2023 протокол №8

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО МГАВМиБ –
МВА имени К.И. Скрябина



С.В. Полябин

18 апреля 2023 г.

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ОТЧЕТА О САМООБСЛЕДОВАНИИ

за 2022
год





СОДЕРЖАНИЕ

1. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ.....	3
2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	15
3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	88
4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	105
5. ВНЕУЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	118
6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	208



1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

Официальное наименование академии

полное:

- на русском языке: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»;

- на английском языке: Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education “Moscow state Academy of Veterinary Medicine and Biotechnology MVA by K.I. Skryabin”;

сокращенное:

- на русском языке: ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина;
- на английском языке: Moscow SAVMB.

Место нахождения академии

109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д. 23.

Контактная информация

- почтовый адрес: ул. Академика Скрябина, д. 23, г. Москва, 109472
- телефон для связи: 8 (495) 377-91-17
- факс: 8 (495) 377-49-39
- E-mail: rector@mgavm.ru
- адрес официального сайта: www.mgavm.ru

Учредитель академии

Учредителем ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина является Российская Федерация. Функции и полномочия учредителя ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина осуществляет Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (Минсельхоз России).



Основные элементы организационно-правовой основы деятельности

Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина», утвержденный приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 14 июля 2021 г. № 467.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина», серия 90Л01 № 0008766, выдана Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки 09.11.2015 г., регистрационный № 1746 (с 2 приложениями); бессрочная.

Свидетельство о государственной аккредитации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина», серия 90А01 № 0003243, выдано Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки 30.04.2019 г., регистрационный № 3081 (с 2 приложениями); срок действия до 30 апреля 2025 года.

Ректор

Позябин Сергей Владимирович, доктор ветеринарных наук, профессор.

Миссия академии

ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина видит свою миссию:

- в обеспечении потребности государства и общества в специалистах и научных кадрах в области ветеринарной медицины, зоотехнии, биологической и перерабатывающей промышленности, ветеринарно-санитарной и экологической службы страны, с должным уровнем социальной и профессиональной компетентности, соответствующим требованиям образовательных стандартов и рынка труда;

- в стремлении добиться лидирующих позиций на рынке образовательных, научных и инновационных услуг для обеспечения непрерывного образования в условиях интеграции в международное образовательное пространство.



Стратегическая цель академии

При разработке Стратегии был проведён SWOT анализ современного положения и тенденций перспективного развития академии. Ниже приведены результаты этого анализа.

Сильные стороны	Слабые стороны
<p>Значение региона для развития агропромышленного комплекса</p> <p>Концентрация ведущих федеральных научных центров в области ветеринарии, биотехнологий, животноводства (ФГБНУ ФНЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН, ФНЦ «ВНИТИП» РАН и др.).</p> <p>Современные ветеринарные клиники, располагающие качественным оборудованием и приборной базой.</p> <p>Уникальное положение вуза в региональной образовательной среде, связанное с его аккумулирующей ролью в интеграции различных уровней аграрного образования, способствующей обеспечению его адресности и непрерывности.</p> <p>Территориальная близость к Центральному аппарату Минсельхоза России, Россельхознадзора и др. органов государственной власти.</p> <p>Роль вуза в регионе, в том числе оценка конкурентной среды</p> <p>Ведущий вуз региона в области подготовки ветеринарных врачей и специалистов в области ветеринарной биотехнологии.</p> <p>Высокая потребность в специалистах со стороны Комитета ветеринарии г. Москвы, Московской области, Мосветобъединения, Ветеринарной службы Министерства сельского хозяйства и продовольствия Московской области, Россельхознадзора.</p> <p>Соответствие целей и задач приоритетам развития российского высшего (в т.ч. аграрного) образования, приоритетным направлениям научно-технологического развития АПК России, стратегии развития региона.</p> <p>Подготовка кадров по всем ступеням среднего профессионального и высшего образования (колледж – бакалавриат – магистратура</p>	<p>Значение региона для развития агропромышленного комплекса</p> <p>Малое количество предприятий АПК, как возможных баз практического обучения студентов.</p> <p>Заинтересованность обучающихся к работе с мелкими домашними животными.</p> <p>Недостаток ветеринарных клиник по крупным сельскохозяйственным животным.</p> <p>Недостаточное участие вуза в реализации глобальных программ Минсельхоза РФ по развитию образования и науки АПК.</p> <p>Роль вуза в регионе, в том числе оценка конкурентной среды</p> <p>Конкуренция за иностранных обучающихся с Российским университетом дружбы народов (вуз Минобрнауки России).</p> <p>Отставание образовательных программ по ряду пунктов в соотношении с современными технологиями и подходами на производстве, что обуславливает трудности молодых специалистов к адаптации на рабочих местах в регионе.</p> <p>Недостаточные позиции в борьбе за обучающихся по направлениям подготовки «Зоотехния», «Ветеринарно-санитарная экспертиза» и «Биотехнология» по сравнению с более крупными вузами г. Москвы и России.</p> <p>Ограниченные возможности комплексного финансирования стратегических целей и задач Академии из-за разного уровня финансирования</p>

<p>(специалитет) – аспирантура.</p> <p>Образовательная деятельность</p> <p>Достаточно высокий уровень обеспеченности учебного процесса материально-техническими ресурсами.</p> <p>Признание образовательных программ Академии одними из лучших в сфере подготовки зооветеринарных специалистов по мнению авторитетных аналитических центров и организаций.</p> <p>Пройдена процедура государственной аккредитации по образовательным программам, 9 образовательных программ аккредитованы в рамках профессионально-общественной аккредитации</p> <p>Привлечение ведущих специалистов к реализации образовательного процесса из крупных ветеринарных клиник, отраслевых союзов и профессиональных объединений, а также органов государственной службы.</p> <p>Научно-исследовательская деятельность</p> <p>Значимость и новизна научных исследований довольно высока.</p> <p>Результаты интеллектуальной деятельности защищены патентами Российской Федерации. Инновационные решения, новые технологические приемы являются предметом различных выставок и ярмарок, в том числе «Золотая осень» и «AgroFarm» (в 2019 г. академия получила 3 золотые медали, 1 серебряную медали и 5 дипломов).</p> <p>Ориентированные на создание практически значимых, имеющих потенциал коммерциализации инновационная и внедренческая деятельность.</p> <p>Конкурентоспособность НИР обеспечивает получение грантов для их дальнейшего развития.</p> <p>Квалифицированные научно-педагогические кадры (удельный вес НПП имеющих ученую степень кандидата и доктора наук – 85%).</p> <p>Лидирующие позиции среди аграрных вузов по</p>	<p>аграрных вузов и вузов подведомственных Минобрнауки России.</p> <p>Образовательная деятельность</p> <p>Образовательный процесс в Академии не в полной мере отвечает современным требованиям и мировым тенденциям.</p> <p>Недостаточно эффективная организация работы по развитию компетенций, оценке квалификации, привлечению и мотивации высококвалифицированного персонала.</p> <p>Несогласованность структурно-логических связей по ряду дисциплин учебного плана.</p> <p>Отсутствие профессионально-общественной аккредитации по ряду образовательных программ и международной аккредитации.</p> <p>Научно-исследовательская деятельность</p> <p>Высокие темпы морального устаревания материально-технической, лабораторной базы, библиотечного фонда и компьютерной техники.</p> <p>Недостаточное материально-техническое обеспечение.</p> <p>Недостаточная степень участия научно-педагогических работников в научных проектах.</p> <p>Невысокий уровень готовность сотрудников к внедрению передовых информационно-коммуникационных технологий.</p> <p>Недостаточно высокий уровень организационно-экономического механизма коммерциализации РИД (лицензионных соглашений).</p>
---	--

ряду показателей научно-исследовательской деятельности (количество выигранных грантов РФФИ, РНФ, ФЦП, количество публикаций, индексируемых в международных базах).

Устойчивая положительная оценка эффективности научно-исследовательской деятельности академии в рамках ежегодного мониторинга.

Научный и образовательный авторитетность академии в РФ, в целом, и за рубежом.

Финансово-экономическая деятельность

Высокая доля в общих доходах Академии показателей финансирования от приносящей доход деятельности (более 40%).

Наличие программ среднего профессионального образования (почти 27% доходов от основной образовательной деятельности).

Наличие других видов приносящей доход деятельности, помимо доходов от образовательной и научной деятельности (почти 20% от общей суммы доходов).

Наличие Попечительского совета Академии.

Наличие свободных площадей и мест в общежитиях, способных приносить доход.

Наличие факультета переподготовки кадров, центра довузовской подготовки, подготовительного отделения для иностранцев (4% от доходов от образовательной и научной деятельности).

Международная деятельность

История, традиции, позитивный имидж МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина в международном образовательном пространстве.

Высокая востребованность подготовки квалифицированных специалистов для зарубежных стран в области ветеринарной медицины и аграрных отраслей.

Наличие зарубежных партнеров, сотрудничающих с МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина в области образования и науки.

Финансово-экономическая деятельность

Недостаточность финансового обеспечения деятельности Академии в рамках субсидии на выполнение Госзадания (в частности, субсидирование коммунальных затрат, затрат на ремонт и обновление материально-технической базы, охрану, противопожарную безопасность).

Снижение количества студентов высшего образования, обучающихся на платной основе. Падение доходов от обучения в аспирантуре и в институте повышения квалификации и профпереподготовки.

Снижение доходов от научно-исследовательской деятельности, сложности в привлечении заказчиков (снижение спроса в силу экономических трудностей) и грантов.

Международная деятельность

Отсутствие программ по соответствующим направлениям подготовки на иностранных языках.

Низкий уровень владения иностранными языками среди профессорско-преподавательского состава (препятствие в разработке образовательных программ на иностранных языках).

Низкий уровень академической мобильности обучающихся.

Миграционное законодательство РФ.

<p>Полная обеспеченность иностранных обучающихся общежитиями в удобно расположенном кампусе.</p> <p>Наличие уникальных лабораторий и Ветеринарного центра для развития практических навыков иностранных обучающихся, стажеров.</p> <p>Ежегодное увеличение количества мест в рамках квоты Правительства РФ для иностранных граждан и лиц без гражданства.</p> <p>Социокультурная деятельность</p> <p>Постоянное участие Академии в крупных общественных мероприятиях в области патриотического воспитания, исторического просвещения молодежи, спорте и т.д.</p> <p>Развитое взаимодействие с префектурой ЮВАО г. Москвы, Управой Выхино-Жулебино, советом ректоров г. Москвы по вопросам участия обучающихся в общегородских и районных мероприятиях.</p> <p>Имущественный комплекс и материально-техническое оснащение</p> <p>Достаточность материально-технической базы для полноценного и бесперебойного обеспечения учебного и научного процесса.</p> <p>Полная обеспеченность общежитиями и учебными площадями.</p> <p>Единая территория Академии (кампус), отсутствие удаленно расположенных учебных корпусов и общежитий.</p> <p>Удобное расположение и транспортная доступность.</p> <p>Кадровый потенциал вуза</p> <p>Высокий кадровый потенциал академии (78%): в вузе работают 49 профессоров (20%) и 144 кандидата наук (58%).</p> <p>В академии работают 6 академиков и 3 члена-корреспондента РАН, 15 лауреатов премий государственного значения.</p> <p>Каждый третий преподаватель был в зарубежных командировках в университетах или научных</p>	<p>Несоответствие международным требованиям условий проживания в некоторых общежитиях.</p> <p>Слабое представительство МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина в зарубежных профессиональных ассоциациях.</p> <p>Социокультурная деятельность</p> <p>Большой процент слабо инициативной молодежи в связи с недостаточным уровнем работы с контингентом обучающихся в вопросах возможности их участия в различных проектах.</p> <p>Отсутствие централизованного взаимодействия с молодежными центрами и организациями региона.</p> <p>Имущественный комплекс и материально-техническое оснащение</p> <p>Ветхое состояние зданий, сооружений и помещений, необходимость проведения реконструкции и капитального ремонта.</p> <p>Низкие темпы обновления имеющегося лабораторного оборудования и оборудования для учебного процесса, слабое обеспечение современным оборудованием.</p> <p>Кадровый потенциал вуза</p> <p>Малая доля преподавателей до 34 лет (31 человек – 11,3%).</p> <p>Большое количество педагогов старше 65 лет (67 человек – 23,6%).</p>
---	--

<p>учреждениях.</p> <p>Более 70% учебников по зооветеринарным и биотехнологическим направлениям подготовлены учеными МВА имени К.И. Скрябина.</p> <p>Взаимодействие с работодателями, подготовка кадров для региона</p> <p>Развитая система стратегического партнерства с работодателями.</p> <p>Привлечение производителей в качестве совместителей для проведения занятий со студентами.</p>	<p>Взаимодействие с работодателями, подготовка кадров для региона</p> <p>Недостаточное количество площадок для прохождения практики студентов.</p> <p>Не все ведущие предприятия задействованы в совместной подготовке обучающихся.</p>
<p>Возможности</p>	<p>Угрозы</p>
<p>Значение региона для развития агропромышленного комплекса</p> <p>Выполнение совместных образовательных, научных и инновационных проектов с крупными научными учреждениями.</p> <p>Использование территорий ТиНАО г. Москвы («Новая Москва») для реализации проектов в области сельского хозяйства.</p> <p>Роль вуза в регионе, в том числе оценка конкурентной среды</p> <p>Высокая относительно России в целом заработная плата, привлекательность трудоустройства для выпускников в Москве и Московской области.</p> <p>Престиж получения образования в ведущем ветеринарном вузе страны.</p> <p>Образовательная деятельность</p> <p>Развитие системы дистанционного обучения по программам высшего и среднего образования, а также программ дополнительного образования.</p> <p>Использование в университете современных коммуникационных систем в рамках стратегии «Цифровой университет» (Электронная кафедра, Электронный документооборот, Система формирования расписания занятий и т.д.).</p> <p>Развитие системы менеджмента качества и системы мониторинга, позволяющей предотвращать риски, выявлять несоответствия и разрабатывать корректирующие действия и предотвращающие мероприятия.</p>	<p>Значение региона для развития агропромышленного комплекса</p> <p>Недостаточная обеспеченность собственной материально-технической базы для выполнения значимых региональных проектов.</p> <p>Неполное обеспечение контингента обучающихся местами практики в Московском регионе в ближайшей перспективе.</p> <p>Роль вуза в регионе, в том числе оценка конкурентной среды</p> <p>Ослабление позиций академии за счет активной деятельности вузов-конкурентов.</p> <p>Низкая привлекательность аграрного образования в Московском регионе.</p> <p>Образовательная деятельность</p> <p>Ужесточение условий набора, включая введение повышенного для поступления в вузы балла ЕГЭ относительно минимального положительного балла.</p> <p>Сокращение бюджетных мест, прежде всего для непрофильных направлений (угроза снижения набора студентов).</p> <p>Снижение платежеспособности населения и предприятий (угроза снижения набора коммерческих студентов и потери заказчиков образовательных и научных услуг, ухода студентов, в том числе со старших курсов).</p>

Создание Центра учебно-методического обеспечения подготовки кадров в области ветеринарии и зоотехнии (Центр ФУМО 36.00.00).

Организация на базе существующего Института повышения квалификации и профессиональной переподготовки современного межотраслевого научно-практического Центра непрерывного образования.

Создание многопрофильного Центра среднего профессионального образования, обеспечение повышения гибкости системы СПО, ее адаптация под потребности регионального рынка труда. Открытие дополнительных направлений СПО, что поможет добиться повышения количества и качества контингента обучающихся.

Научно-исследовательская деятельность

Интеграция результатов научных исследований в социально-значимые для региона проекты, обеспечивающие создание новых инфраструктур.

Повышение инновационной активности в области разработки и внедрения новых перспективных систем и технологий обеспечения защиты животных, создание производства.

Совершенствование научно-исследовательской инфраструктуры с созданием центров коллективного пользования современным оборудованием.

Совершенствование материально-технической базы. Следует увеличить качественную базу современного лабораторно-аналитического оборудования.

Привлечение молодых ученых с высокими рейтинговыми показателями к научным исследованиям.

Организация финансовой поддержки для публикаций в журналах, индексируемых в международных базах.

Конкретные социально-экономические эффекты. Например: «Разработка комплексной технологии экологически безопасной утилизации (рециклинг) отходов животного происхождения в сырье нового поколения товаров медицинского, фармацевтического, ветеринарного, кормового и иного назначения – способный сконцентрировать

Возможность постоянного увеличения пороговых значений основных показателей мониторинга эффективности деятельности вузов по причине ежегодного выбывания аутсайдеров из списка эффективных ВУЗов.

Научно-исследовательская деятельность

Ориентирование потребителя научно-исследовательской продукции на предложения иностранных компаний.

Нестабильность доходов хозяйствующих субъектов, выступающих в роли заказчиков результатов научных исследований.

Низкий уровень оценки инновационной и высокотехнологичной продукции заказчиком.

Реструктуризация, приводящая к снижению численного и качественного состава научно-педагогических работников.

<p>переработку отходов птицеводческих и животноводческих хозяйств, одновременно решить экологическую проблему их утилизации и расширить ассортимент конкурентоспособной инновационной продукции.</p> <p>Финансово-экономическая деятельность</p> <p>Увеличение доли приносящей доход деятельности, в частности за счет научно-исследовательской работы, программ дополнительного образования, развития дистанционных форм обучения, развития программ среднего профессионального образования.</p> <p>Развитие новых видов приносящей доход деятельности.</p> <p>Оптимизация использования имущественного комплекса в части получения дополнительного дохода от использования свободных площадей.</p> <p>Привлечение средств спонсоров / инвесторов, в частности при содействии Попечительского совета Академии.</p> <p>Импортозамещение как фактор развития: создание малых инновационных предприятий, проведение научных исследований и создание ветеринарных препаратов силами российских специалистов.</p> <p>Снижение затрат, в частности коммунальных (установка приборов учета), затрат в сфере закупочной деятельности (контроль ценообразования).</p> <p>Международная деятельность</p> <p>Осуществление подготовки специалистов в области ветеринарной медицины и аграрной отрасли в связи с недостаточным их количеством за рубежом.</p> <p>Усиление внутренней интернационализации МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина (активизация приемной кампании по набору иностранных обучающихся и ориентация на комфортную среду пребывания иностранных обучающихся).</p> <p>Расширение сотрудничества с зарубежными партнерами в области разработки совместных</p>	<p>Финансово-экономическая деятельность</p> <p>Сложная социально-экономическая ситуация.</p> <p>Снижение реальных доходов населения и хозяйствующих субъектов: снижение возможности обучения по контракту, падение спроса на НИР.</p> <p>Потенциальный риск введения новых санкций, которые могут повлиять на возможности экспорта образования.</p> <p>Неудовлетворительное состояние части жилого фонда, что влечет за собой недополучение дохода из-за невозможности размещения в общежитии и отказа абитуриентов от обучения в Академии.</p> <p>Международная деятельность</p> <p>Наличие сильных прямых конкурентов на рынке образовательных услуг.</p> <p>Высокая стоимость образовательных услуг и проживания в регионе.</p> <p>Ужесточение миграционной и визовой политики РФ, а также региона в отношении граждан некоторых государств.</p> <p>Действующие против РФ санкции и введение новых (препятствие для привлечения зарубежных высококвалифицированных специалистов).</p>
--	--

<p>реконструкции и капитального ремонта (в т.ч. создание МИП).</p> <p>Кадровый потенциал вуза</p> <p>Возможность доведения в течение 3 лет кадрового потенциала до 90%.</p> <p>Увеличение числа аспирантов, защитивших диссертации в срок до 40-50%.</p> <p>Предоставить условия для подготовки докторских диссертаций в течение 3-х лет педагогам из числа кадрового резерва вуза.</p> <p>Взаимодействие с работодателями, подготовка кадров для региона</p> <p>Имеется потенциал для реализации сетевого обучения с ведущими учреждениями науки и АПК.</p> <p>Разработка эксклюзивных образовательных программ для нужд производства совместно с представителями отраслевых союзов.</p> <p>Взаимодействие с союзом по профессиональным квалификациям агропромышленного комплекса в рамках разработки и актуализации профессиональных стандартов.</p> <p>Организация базовых кафедр на площадках государственных учреждений и передовых предприятий АПК.</p>	<p>Кадровый потенциал вуза</p> <p>Недостаточное финансирование вуза для выполнения фундаментальных исследований.</p> <p>Отсутствие современного оборудования для проведения крупных исследовательских проектов при подготовке диссертационных работ.</p> <p>Взаимодействие с работодателями, подготовка кадров для региона</p> <p>Отсутствие заинтересованности коммерческих структур к приему обучающихся на практику на фоне растущей ответственности.</p> <p>Отсутствие возможности у работодателя заключать договора на целевое обучение в связи с финансовыми затратами и необходимостью контроля за обучающимся на всем этапе освоения образовательной программы.</p>
---	---



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

Общая организационная структура управления академии



2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Информация о реализуемых образовательных программах

Основные профессиональные образовательные программы высшего образования

№ п/п	Код, наименование специальности (направления подготовки)	Профиль подготовки	Квалификация
Высшее образование – бакалавриат			
1.	06.03.01 Биология	Ветеринарная биохимия и радиобиология	Бакалавр
2.	19.03.01 Биотехнология	Ветеринарная биотехнология	Бакалавр
3.	19.03.03 Продукты питания животного происхождения	Технология производства продукции животноводства	Бакалавр
4.	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	Ветеринарно-санитарная экспертиза	Бакалавр
5.	36.03.02 Зоотехния	Зоотехния	Бакалавр
6.	38.03.07 Товароведение	Товароведение и экспертиза продукции животноводства	Бакалавр
7.	35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Технология производства, экспертизы и безопасность продукции животноводства	Бакалавр
Высшее образование – специалитет			
8.	36.05.01 Ветеринария	Ветеринария	Ветеринарный врач
Высшее образование – магистратура			
9.	06.04.01 Биология	Молекулярная биология и биофизика	Магистр
10.	06.04.01 Биология	Вирусология и микробиология	Магистр
11.	19.04.01 Биотехнология	Биотехнология лекарственных средств ветеринарного применения	Магистр
12.	19.04.03 Продукты питания животного происхождения	Технология продуктов питания из сырья животного происхождения	Магистр
13.	36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	Биологическая безопасность и контроль качества сырья животного происхождения	Магистр
14.	36.04.02 Зоотехния	Генетика, разведение и селекция животных	Магистр
15.	36.04.02 Зоотехния	Ресурсосберегающее и экологически безопасное производство в животноводстве	Магистр

№ п/п	Код, наименование специальности (направления подготовки)	Профиль подготовки	Квалификация
16.	36.04.02 Зоотехния	Кормление и кормопроизводство	Магистр
17.	36.04.02 Зоотехния	Звероводство и кролиководство	Магистр
18.	36.04.02 Зоотехния	Коневодство и конный спорт	Магистр
19.	38.04.07 Товароведение	Товарный консалтинг и аудит качества продукции	Магистр
Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации			
20.	06.06.01 Биологические науки	Радиобиология	Исследователь. Преподаватель-исследователь
21.	06.06.01 Биологические науки	Биохимия	Исследователь. Преподаватель-исследователь
22.	06.06.01 Биологические науки	Биотехнология (в том числе бионанотехнологии)	Исследователь. Преподаватель-исследователь
23.	06.06.01 Биологические науки	Паразитология	Исследователь. Преподаватель-исследователь
24.	06.06.01 Биологические науки	Физиология	Исследователь. Преподаватель-исследователь
25.	29.06.01 Технологии легкой промышленности	Материаловедение производств текстильной и легкой промышленности»	Исследователь. Преподаватель-исследователь
26.	36.06.01 Ветеринария и зоотехния	Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных	Исследователь. Преподаватель-исследователь
27.	36.06.01 Ветеринария и зоотехния	Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология	Исследователь. Преподаватель-исследователь
28.	36.06.01 Ветеринария и зоотехния	Ветеринарная фармакология с токсикологией	Исследователь. Преподаватель-исследователь
29.	36.06.01 Ветеринария и зоотехния	Ветеринарная хирургия	Исследователь. Преподаватель-исследователь
30.	36.06.01 Ветеринария и зоотехния	Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза	Исследователь. Преподаватель-исследователь

№ п/п	Код, наименование специальности (направления подготовки)	Профиль подготовки	Квалификация
31.	36.06.01 Ветеринария и зоотехния	Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных	Исследователь. Преподаватель-исследователь
32.	36.06.01 Ветеринария и зоотехния	Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных	Исследователь. Преподаватель-исследователь
33.	36.06.01 Ветеринария и зоотехния	Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов	Исследователь. Преподаватель-исследователь
34.	36.06.01 Ветеринария и зоотехния	Звероводство и охотоведение	Исследователь. Преподаватель-исследователь
35.	36.06.01 Ветеринария и зоотехния	Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства	Исследователь. Преподаватель-исследователь
36.	1.5.5 Физиология человека и животных		
37.	1.5.6 Биотехнология		
38.	1.5.17 Паразитология		
39.	4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология		
40.	4.2.2 Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность		
41.	4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных		
42.	4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства		
43.	4.2.5 Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных		

Основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования

№ п/п	Код, наименование специальности	Профиль подготовки	Квалификация
1.	35.02.15 Кинология (Основное общее образование)	Кинология	Кинолог
2.	35.02.15 Кинология (Среднее общее образование)	Кинология	Кинолог
3.	36.02.01 Ветеринария (Основное общее образование)	Ветеринария	Ветеринарный фельдшер

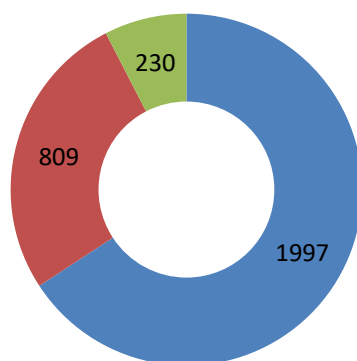
Контингент обучающихся

В 2022 году по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) в академии обучалось 3036 обучающихся, из них по очной форме обучения – 1997 чел., по очно-заочной форме – 809 чел., по заочной форме – 230 чел.

За счет средств федерального бюджета – 1585 обучающихся, из них по очной форме обучения – 1404 чел., по очно-заочной форме – 148 чел., по заочной форме – 33 чел.

На контрактной основе – 1451 обучающийся, из них по очной форме обучения – 593 чел., по очно-заочной форме – 661 чел., по заочной форме – 197 чел.

Численность обучающихся по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) в 2022 году, чел.



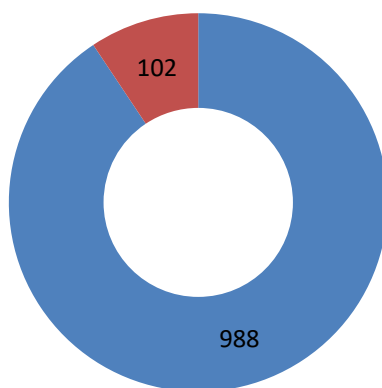
■ очная форма обучения ■ очно-заочной форме обучения ■ заочной форме обучения

По программам среднего профессионального образования в отчетном году в академии обучалось 1090 обучающихся, из них по очной форме обучения – 988 чел., по очно-заочной форме обучения – 102 чел.

За счет средств федерального бюджета – 70 обучающихся по очной форме обучения.

На контрактной основе обучалось 1020 обучающихся, из них по очной форме обучения – 918 чел., по очно-заочной форме – 172 чел.

Численность обучающихся по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) в 2022 году, чел.



■ очная форма обучения
 ■ очно-заочной форме обучения

Прием на обучение по программам высшего и среднего профессионального образования

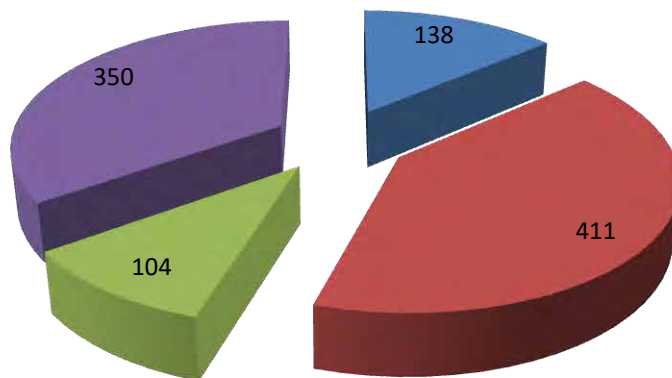
Структура приема контингента обучающихся по УГСН
(без учета лиц, принятых в соответствии с установленной Правительством РФ квотой)

Уровни образования	Наименование УГСН	Наименование направлений подготовки, специальностей	Принято на обучение		
			Всего	Бюджет	Внебюджет
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ (БАКАЛАВРИАТ, СПЕЦИАЛИТЕТ, МАГИСТРАТУРА)					
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
Бакалавриат	06.00.00	06.03.01 Биология	51	50	1
	Биологические науки				
	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	19.03.01 Биотехнология	16	5	11
		19.03.03 Продукты питания животного происхождения	11	6	5

Уровни образования	Наименование УГСН	Наименование направлений подготовки, специальностей	Принято на обучение		
			Всего	Бюджет	Внебюджет
	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	0	0	0
	36.00.00 Ветеринария и зоотехния	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	21	20	1
		36.03.02 Зоотехния	40	40	0
Итого по программам бакалавриата:			138	121	18
Специалитет	36.00.00 Ветеринария и зоотехния	36.05.01 Ветеринария	299	190	109
Итого по программам специалитета:			299	190	109
Магистратура	06.00.00 Биологические науки	06.04.01 Биология	25	25	0
	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	19.04.01 Биотехнология	5	5	0
		19.04.03 Продукты питания животного происхождения	0	0	0
	36.00.00 Ветеринария и зоотехния	36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	15	15	0
		36.04.02 Зоотехния	15	15	0
Итого по программам магистратуры:			60	60	0
Итого по очной форме обучения:			497	371	127
ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
Итого по программам бакалавриата:			0	0	0
Специалитет	36.00.00 Ветеринария и зоотехния	36.05.01 Ветеринария	12	0	12
Итого по программам специалитета:			12	0	12
Итого по заочной форме обучения:			12	0	12
ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					

Уровни образования	Наименование УГСН	Наименование направлений подготовки, специальностей	Принято на обучение		
			Всего	Бюджет	Внебюджет
Специалитет	36.00.00 Ветеринария и зоотехния	36.05.01 Ветеринария	100	25	75
Итого по программам специалитета:			100	25	75
Магистратура	06.00.00 Биологические науки	06.04.01 Биология	13	10	3
	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	19.04.01 Биотехнология	5	0	5
		19.04.03 Продукты питания животного происхождения	4	0	4
	36.00.00 Ветеринария и зоотехния	36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	9	7	2
		36.04.02 Зоотехния	13	8	5
Итого по программам магистратуры:			44	25	19
Итого по очно-заочной форме обучения:			144	50	94
СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ					
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
Специальности СПО	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.02.15 Кинология (на базе основного общего образования)	152	25	127
		35.02.15 Кинология (на базе среднего общего образования)	48	0	48
	36.00.00 Ветеринария и зоотехния	36.02.01 Ветеринария (на базе основного общего образования)	101	0	101
Итого по очной форме обучения:			301	25	276
ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
Специальности СПО	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.02.15 Кинология (на базе среднего общего образования)	49	0	49
Итого по очно-заочной форме обучения:			49	0	49

**Структура приема контингента обучающихся по УГСН
(без учета лиц, принятых в соответствии с установленной
Правительством РФ квотой)**



■ Бакалавриат ■ Специалитет ■ Магистратура ■ Специальности СПО

**Структура приема контингента студентов по УГСН
(лица, принятые в соответствии
с установленной Правительством РФ квотой)**

Уровни образования	Наименование УГС	Наименование направлений подготовки, специальностей	Принято на обучение (бюджет)
Бакалавриат	06.00.00 Биологические науки	06.03.01 Биология	0
	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	19.03.01 Биотехнология	0
		19.03.03 Продукты питания животного происхождения	0
	36.00.00 Ветеринария и зоотехния	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	1
		36.03.02 Зоотехния	0
38.00.00 Экономика и управление	38.03.07 Товароведение	0	
Итого по программам бакалавриата:			1
Специалитет	36.00.00 Ветеринария и зоотехния	36.05.01 Ветеринария	9
Итого по программам специалитета:			9

Уровни образования	Наименование УГС	Наименование направлений подготовки, специальностей	Принято на обучение (бюджет)
Магистратура	06.00.00 Биологические науки	06.04.01 Биология	
	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	19.04.01 Биотехнология	1
		19.04.03 Продукты питания животного происхождения	
	36.00.00 Ветеринария и зоотехния	36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	
		36.04.02 Зоотехния	
38.00.00 Экономика и управление	38.04.07 Товароведение		
Итого по программам магистратуры:			1
Итого по очной форме обучения:			11

**Структура приема контингента обучающихся по УГСН
(лица, принятые в соответствии с установленной
Правительством РФ квотой)**



Деятельность базовых кафедр

Базовая кафедра инновационной ветеринарной медицины мелких домашних животных

Для обеспечения обучающихся теоретическими навыками и развития у них практических навыков, необходимых для формирования целостной системы универсальных знаний по ветеринарии в области ветеринарной



лечебной деятельности и обращения лекарственных средств в ветеринарии, а также подготовки их к научно-исследовательской деятельности в части междисциплинарных областей в 2021 году была создана базовая кафедра «Инновационной ветеринарной медицины мелких домашних животных».

В 2022 году обучение на базовой кафедре прошли 70 обучающихся 3 и 4 курсов специальности 36.05.01 Ветеринария факультета ветеринарной медицины по дисциплине «Особенности работы в лечебно-диагностическом ветеринарном центре», а также по факультативной дисциплине «Работа в лечебно-диагностическом центре МВА».

Студенты Академии смогли получить и закрепить навыки работы на самом современном ветеринарном оборудовании в сфере диагностики и лечения мелких домашних и экзотических животных и при этом занимались научной деятельностью в рамках своей специализации.

В рамках дисциплины «Особенности работы в лечебно-диагностическом ветеринарном центре» были изучены следующие разделы: введение в работу ветеринарной клиники для мелких домашних, лабораторных и экзотических животных. Отделение терапевтического приема; базовая визуальная диагностика.

В рамках факультативной дисциплины «Работа в лечебно-диагностическом центре МВА» изучены такие разделы, как: знакомство с оборудованием и устройством современной ветеринарной клиники; работа в лаборатории ветеринарной клиники для мелких домашних животных; особенности практической работы в стационаре для мелких домашних животных; особенности отделения реанимации и интенсивной терапии.

Базовая кафедра биологической безопасности объектов ветеринарного надзора и обращения лекарственных средств в ветеринарии

В 2021 года на базе ветеринарной академии и ФГБУ «ВГНКИ» создана базовая кафедра биологической безопасности объектов ветеринарного надзора и обращения лекарственных средств в ветеринарии для получения студентами практических навыков в области лабораторных исследований пищевой продукции, кормовых добавок, лекарственных средств для ветеринарии и углубленных и актуальных знаний законодательства.

На кафедре преподают ведущие научные сотрудники и высококвалифицированные специалисты учреждения в том числе к учебному процессу привлечены сотрудники службы Россельхознадзора.



Студенты академии прошедшие обучение на кафедре в 2022 году на базе ВГНКИ, смогли не только закрепить и развить приобретенные умения, но и заниматься научной деятельностью в рамках своей специализации.

Выпускники МВА имени К.И. Скрябина, прошедшие обучение на базовой кафедре, смогут претендовать на последующее трудоустройство в ВГНКИ или в Органах исполнительной власти в ветеринарной сфере

Базовая кафедра по биотехнологии

02 апреля 2021 года состоялось значимое событие в истории Академии – открытие базовой кафедры биотехнологии. Ректором академии, профессором С.В. Позябиным и и.о. директора федерального казенного предприятия

«Щелковский биокомбинат» О.В. Акилиным в торжественной обстановке состоялось подписание соглашения об открытии базовой кафедры, прошло совещание о развитии образовательных технологий, а также учебно-методической и научной кооперации Московской государственной академии ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина и Щелковского биокомбината. В этот же день для студентов-биотехнологов была проведена первая лекция и экскурсия по производству.

В 2022 году в течение всего учебного года занятия на базе ведущего предприятия биологической промышленности ветеринарного применения велись на постоянной основе – еженедельный учебный день по расписанию получили обучающиеся по направлению подготовки «Биотехнология».

Занятия со студентами на комбинате проводились в новой учебной аудитории, оснащенной современным мультимедийным оборудованием, сенсорной доской, ноутбуками на каждое рабочее место.

В течение обучения студенты Академии не просто знакомились с промышленными биотехнологиями, но и непосредственно в них участвовали, работая со сложнейшим оборудованием, получая доступ к передовым практикам разработки и производства биопрепаратов ветеринарного назначения.

Отработать полный цикл биологического производства на примере конкретной линии обучающиеся смогли на технологической практике, которая проходила на Щелковском биокомбинате в 6 семестре. На производственной практике многие студенты имели возможность реализовать свои дипломные исследования.

Дополнительное профессиональное образование и довузовская подготовка



Реализацией программ довузовского и дополнительного профессионального образования занимается Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников животноводства и ветеринарии (ИПК).

В состав института входят 3 центра:

1. Центр довузовской подготовки

1.1. Подготовка абитуриентов к сдаче ОГЭ и ЕГЭ для дальнейшего поступления в Академию

(в 2022 году прошло обучение):

- на 4-месячных подготовительных курсах – 8 чел.;
- на 6-месячных подготовительных курсах – 14 чел.;
- на 8-месячных подготовительных курсах – 17 чел.;
- на 2-годичных подготовительных курсах – 4 чел.



1.2. Организация и проведение профориентированных курсов

(в 2022 году прошло обучение):

- «Моя будущая профессия – кинолог» – 20 чел.;
- «Моя будущая профессия – ветеринарный фельдшер» – 18 чел.;
- «Моя будущая профессия – ветеринарный врач» – 1 чел.



2. Центр по переподготовке и повышению квалификации специалистов АПК

2.1. Программы повышения квалификации

- Повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации и (или) совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности



От 16 академических часов



Удостоверение о повышении квалификации



Разнообразие форм занятий



Высокий уровень преподавательского состава



Реализация уникальных образовательных проектов



Совместные образовательные программы с ведущими организациями сферы АПК

Обучение в Центре по переподготовке и повышению квалификации специалистов АПК велось по:

- 16 программам повышения квалификации для групп слушателей;
- 32 программам повышения квалификации в форме индивидуальных стажировок;
- 12 программам повышения квалификации, реализуемым в дистанционном формате;
- 4 программам повышения квалификации, реализуемым с использованием сетевой формы обучения.

Программы повышения квалификации для групп слушателей

1.	Ветеринарно-санитарная экспертиза пищевой продукции животного и растительного происхождения, кормов, кормовых добавок
2.	Эпизоотология и инфекционные болезни
3.	Паразитология и инвазионные болезни
4.	Отбор проб. Правила отбора проб, упаковки, транспортировки и приема проб для лабораторных исследований
5.	Методы диагностики паразитарных болезней животных (практическое обучение)
6.	Паразитология и инвазионные болезни мелких домашних животных
7.	Паразитарные экологические проблемы в развитии аквакультуры
8.	Генетика и разведение собак служебных и декоративных пород
9.	Организация работы по оформлению ветеринарно-сопроводительной документации в подсистемах «Меркурий ХС» ФГИС
10.	Лабораторное дело
11.	Актуальные проблемы биологии и патологии птиц
12.	Ветеринарная микробиология и вирусология
13.	Продукция органического животноводства
14.	Совершенствование коммуникативной профессионально ориентированной компетенции на иностранном языке
15.	Современные проблемы иммунологии
16.	Организация биотехнологических производств в системе стандартов GMP

Программы повышения квалификации в форме индивидуальных стажировок

1.	Ветеринарно-санитарная экспертиза пищевой продукции животного и растительного происхождения продовольственных рынков
2.	Ветеринарная вирусология
3.	Ветеринарная офтальмология
4.	Использование современных технологий в хирургии
5.	Ветеринарная микробиология и микология
6.	Болезни птиц, профилактика и лечение
7.	Болезни рыб
8.	Болезни мелких домашних животных
9.	Патологическая анатомия и судебная ветеринарная экспертиза
10.	Эпизоотология и инфекционные болезни
11.	Зооветеринарные аспекты промышленного звероводства
12.	Современные технологии кролиководства
13.	Биотехнология
14.	Иммунология
15.	Серология
16.	Ветеринарная и клиническая фармакология и токсикология
17.	Рентгенология
18.	Фармацевтическая деятельность в сфере обращения лекарственных средств
19.	Радиобиология
20.	Ультразвуковая диагностика
21.	Ветеринарная ортопедия мелких животных (преподавание на английском языке)
22.	Диагностика, профилактика и меры борьбы с незаразными болезнями животных
23.	Диагностика и лечение инвазионных болезней животных

24.	Использование современных образовательных технологий при изучении дисциплины «Анатомия и гистология животных»
25.	Зоопсихология
26.	Болезни пчёл, их профилактика и лечение
27.	Биология и патология жвачных
28.	Ветеринарная неврология мелких животных (преподавание на русском языке)
29.	Бактериология. Биологическая безопасность
30.	Практическая молекулярная генетика
31.	Алгоритмы работы в базах данных РИНЦ, Web of Science, Scopus
32.	Категорийный менеджмент в сфере обращения товаров зооветеринарного назначения

Программы повышения квалификации, реализуемые в дистанционном формате

1.	Ветеринарно-санитарная экспертиза пищевой продукции животного и растительного происхождения продовольственных рынков
2.	Паразитарно-экологические аспекты аквакультуры беспозвоночных и позвоночных животных, ветеринария и экологическая безопасность
3.	Организация фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения
4.	Зооветеринарные аспекты промышленного звероводства
5.	Кролиководство
6.	Рентгенология
7.	Использование современных образовательных технологий при преподавании морфологических дисциплин
8.	Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии ФГОС
9.	Лабораторное дело
10.	Ветеринарная микробиология и микология
11.	Бактериология. Биологическая безопасность
12.	Категорийный менеджмент в сфере обращения товаров зооветеринарного назначения

Программы повышения квалификации, реализуемые с использованием сетевой формы обучения

1.	Иммуноферментный анализ (базовый уровень)
2.	Клиническая лабораторная диагностика в ветеринарии (базовый уровень)
3.	Гематология. Базовый и продвинутый уровень
4.	Ветеринарная медицина морских млекопитающих

2.2. Реализация программ дополнительного образования

- Получение дополнительного образования обучающимися во время учебы

№ п/п	Наименование программы	Объём программы в часах	Количество слушателей в 2022 г.
1.	«Молекулярная биология вирусов»	72	109

2.	«Биобезопасность сырья и продуктов животного происхождения при болезнях разной этиологии»	144	345
3.	«Диетология и нутрициология мелких домашних животных»	144	100
4.	«Деловой английский язык»	144	110
5.	«Современные методы подготовки собак к национальным нормативам испытаний, в соответствии с изменениями требований РКФ-FCI»	216	200
ИТОГО:		-	664

Всего в академии в 2022 году повысили квалификацию 762 чел., в т.ч.:

- специалисты с высшим образованием – 94 чел.;

- обучающиеся – 668 чел.



В Центре по переподготовке и повышению квалификации специалистов АПК реализуются совместные уникальные образовательные проекты с ведущими российскими организациями в области ветеринарии и зоотехнии: независимая ветеринарная лаборатория «Шанс БИО», ветеринарная клиника «Максима Вет» и др.

3. Центр проектной деятельности

3.1. Центр компетенций «Оценка и развитие управленческих компетенций в российских образовательных организациях»

- Возможность пройти диагностику мягких навыков и выявить свои сильные и слабые стороны.
- Получить помощь в выстраивании своей индивидуальной траектории развития.
- Пройти курс обучения по развитию своих soft навыков, разработанный специально для студентов АПК отрасли.
- Встретиться и лично пообщаться с работодателями – представителями различных профильных организаций, посетить лекции, задать интересующие вопросы.
- Активным участникам проекта – стажировки и практики от работодателей, поездки по программе «Больше, чем путешествия» в различные уголки России, оказание помощи по трудоустройству.

Показатели эффективности

Проекта «Оценка и развитие управленческих компетенций в российских образовательных организациях» за 2022 год

Количество студентов, прошедших тестирование	Количество мероприятий с участием работодателей	Количество соглашений с работодателями-партнерами	Количество внедренных образовательных программ Академии	Количество информационных материалов на ресурсах Академии в СМИ	Количество подписчиков на медиа - ресурсах Академии в сети
516	11	6	1	8	9722

Перечень соглашений с работодателями-партнерами

Работодатель-партнер	Дата и номер соглашения
Публичное акционерное общество «Группа Черкизово»	№ ОТД-117057 от 16.09.2022
Закрытое акционерное общество «Инфаприм»	№ 123.05/22 от 05.10.2022
Общество с ограниченной ответственностью «Кентавр»	№ 67- 09/22 от 07.10.2022



Общество с ограниченной ответственностью «Ветеринарный эксперт»	№ 7-15/22 от 25.11.2022
Общество с ограниченной ответственностью «АЛИСАВЕТ»	№ 68-12/22 от 7.12.2022
Государственное бюджетное учреждение ветеринарии «Территориальное ветеринарное управление № 1»	№ 53-12/22 от 5.12.2022

Профориентационная работа, проводимая в академии

1. Участие в выставках и ярмарках вакансий

Академия активно принимала участие в международных и всероссийских выставках: 5-6 марта и с 3 по 4 ноября 2022 г. в ВК «Гостиный Двор» г. Москвы участвовали в международной выставке «Образование и карьера», агропромышленной выставке «Золотая осень» 2022, Московском международном салоне образования ММСО-2022, выставке «Агрофарм» 2022. Академия приняла участие в XXX Московском международном ветеринарном конгрессе, который проходил 13-15 апреля 2022 года в Конгресс-холле Крокус Экспо г. Москвы.

За прошедший год, Академия участвовала в 4 Международных выставках образования за территорией Российской Федерации:

- проект «Открываем ведущие российские университеты с Русским Домом в Бейруте» для абитуриентов Ливана, Сирии и Египта.

- Презентация ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина (ежемесячно) в Университет Афьон Коджатеппе, г. Афьонкарахисар, Турция

В 2022 году совместно с Департаментом образования г. Москвы академия реализовала профориентационный проект «Университетские субботы». В рамках проекта академию посетили школьники 7-11 классов, ознакомились со спецификой вуза, приняли участие в деловых играх, тренингах, мастер-классах, квестах, направленных на профориентацию и развитие универсальных компетенций. Реализация данного проекта позволила участникам профессионально самоопределиться путем погружения в учебную среду вуза.

Члены приемной комиссии, совместно с Департаментом Образования Ступинского района принимали участия во встречи со школьниками 10-11 классов. Школьники интересовались жизнью академии, направлениями подготовки и специальностями, по которым проводится приём.

В течении 2022 года были заключены договора со школами г. Москвы и Московской области о взаимном сотрудничестве. Сотрудники приемной комиссии и преподаватели Академии регулярно посещают школы и проводят

профориентационную работу с учащимися 7-11 классов.



2. Проведение дня открытых дверей

За 2021-2022 учебный год в Академии 6 раз проводились Дни открытых дверей: 13 ноября 2021 г., 11 декабря 2021 г., 12 февраля 2021 г., 12 марта 2022 г., 16 апреля 2021 г. и 04 июня 2022 г. Посетило Академию более 1500 абитуриентов. На всех Днях открытых дверей велась онлайн трансляция в социальной сети Vkontakte и велась трансляция на Ю-Туб канале. Онлайн трансляцию посмотрели более 5 000 пользователей.

Во время проведения Дней открытых дверей, гости Академии участвуют в мастер классах, посещают кафедры и музеи.

Руководитель центра довузовской подготовки Хрусталёва Н.А. на днях открытых дверей представила материалы по довузовскому образованию в академии, ознакомительным курсам для выпускников 9-х классов «Моя профессия – Кинолог» и «Моя профессия – ветеринарный фельдшер».



3. Профориентационная работа в областях РФ

Ежегодно академия размещает информацию об академии в мультимедийном информационно-справочном издании «Вузы России».

Ведущие учёные и преподаватели академии принимают участие в рамках образовательного профориентационного проекта «Университетские субботы», который проводится совместно с Департаментом образования г. Москвы для школьников, студентов, педагогов и родителей с детьми.

Постоянно проводится профориентационная работа с сельскохозяйственными колледжами и техникумами по всей Российской Федерации. В общей сложности с 45 средними учебными заведениями из 35 регионов. Следует отметить важность совместной работы средних профессиональных учебных заведений и высших учебных заведений в области непрерывного образования, а также интеграции между учебными заведениями и потребителями образовательных услуг.

Для проведения профориентационной работы академия издает академические буклеты по факультетам (более 2500 экземпляров), центре довузовской подготовки, рекламные диски, пакеты, майки, условия приема, которые раздаются на специализированных выставках и при проведении профориентационной работы в областях и школах.

Поддерживаются группы академии в социальных интернет порталах Vkontakte, где проводятся разъяснения по программам обучения в академии и даются ответы на вопросы, возникающие у пользователей. Размещена информация на сайте <https://www.ucheba.ru/>, где также постоянно сотрудники приемной комиссии отвечают на вопросы абитуриентов и их представителей.

4. В 2022 году для проведения профориентационной работы в ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина была запущена программа Преакадемический класс.

Программ «Преакадемический класс» создана для обучающихся школ (8-11 классов). Цель программы это детальное знакомство с будущей специальностью. Она охватывает фундаментальные аспекты в анатомическом и топографическом ориентировании, клинической практике, лабораторно-диагностических исследованиях. В результате обучения слушатели знакомятся со своей будущей профессией.

Следует отметить, что Академия в 2021-2022 годах являлась площадкой для проведения регионального чемпионата WORLDSKILLS среди школьников, по компетенции «Ветеринария».



Работа, проводимая по трудоустройству выпускников академии

1. На официальном сайте академии www.mgavm.ru регулярно обновляется и пополняется раздел «Трудоустройство», где размещаются вакансии от работодателей, вся необходимая информация для студентов для успешного трудоустройства, а также информация для работодателей.



2. Информация о вакансиях для выпускников и студентов старших курсов также размещена в социальных сетях https://vk.com/work_mgavmib.

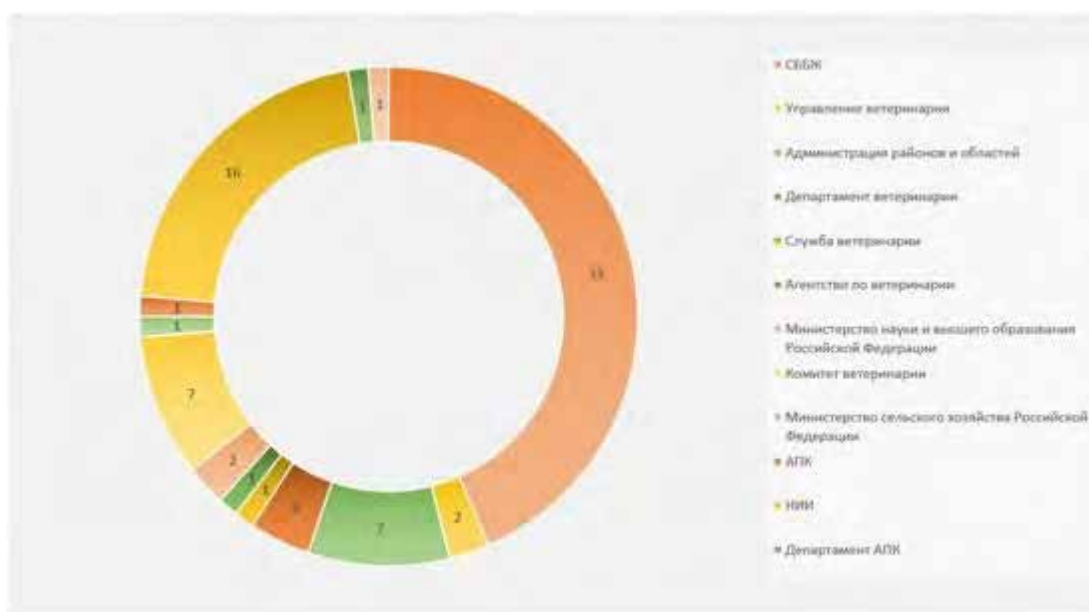
3. Сектором трудоустройства проведено анкетирование выпускников 2022 года в электронном виде.

Результаты анкетирования выпускников в 2022 году

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Уровень высшего образования	Количество выпускников 2022	Количество трудоустроенных выпускников 2022
06.03.01	Биология	бакалавриат	38	36
19.03.01	Биотехнология	бакалавриат	12	8
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	бакалавриат	7	1

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Уровень высшего образования	Количество выпускников 2022	Количество трудоустроенных выпускников 2022
36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	бакалавриат	36	24
36.03.02	Зоотехния	бакалавриат	55	30
38.03.07	Товароведение	бакалавриат	27	24
Всего по программам бакалавриата:			175	123
36.05.01	Ветеринария	специалитет	384	366
Всего по программам специалитета:			384	366
06.04.01	Биология	магистратура	15	15
19.04.01	Биотехнология	магистратура	3	3
36.04.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	магистратура	20	20
36.04.02	Зоотехния	магистратура	26	22
Всего по программам магистратуры:			64	60
ВСЕГО ПО ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ:			623	549

Результаты анкетирования выпускников-целевого обучения



4. Оказание консультативной помощи студентам в профессиональном самоопределении и профессиональной самореализации.

5. Предоставление информации о спросе кадров на рынке труда.

6. Взаимодействие с территориальными органами занятости населения.

7. Участие в подготовке и проведении мероприятий, содействующих трудоустройству выпускников.

14 февраля 2022 г. и 18 октября 2022 г. проведена встреча со студентами колледжа представителей Федеральной Службы Охраны РФ

(Боровков Алексей Николаевич).



24 февраля 2022 г. главный врач, начальник медицинской службы Краснова Татьяна Борисовна организовала экскурсию по Ветеринарной клинике «Белый клык». Студенты побывали во всех отделениях Ветеринарной клиники, увидели отделение терапии, реанимационное отделение, кабинет УЗИ и другие помещения, познакомились с новейшим оборудованием.



13 апреля 2022 г. сотрудник Центра занятости г. Москва Ананьева Евгения провела лекцию для студентов Академии на тему «Секреты успешного резюме», где подробно разобрала все особенности и нюансы написания резюме. Донесла до студентов, что резюме без ошибок упростит поиск работы, поможет найти достойную вакансию. Оно станет первой

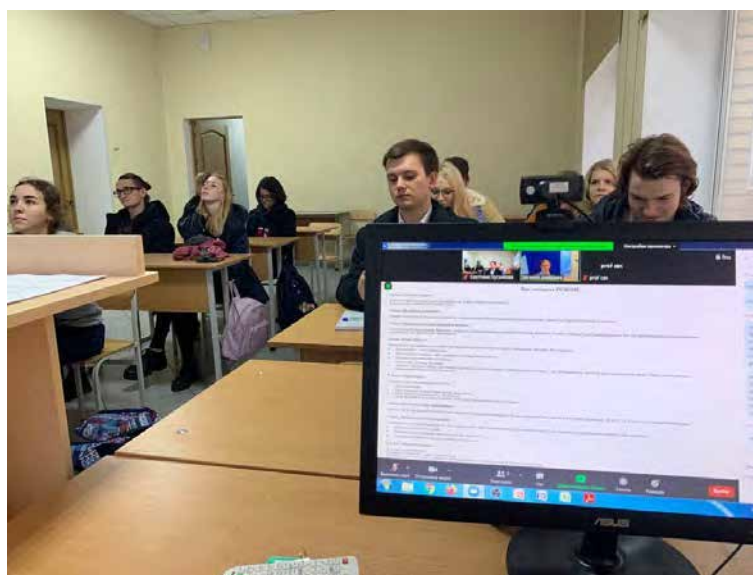
ступеню при восхождении по карьерной лестнице. Хорошо составленное резюме – это половина успеха для получения желаемой должности.



22 апреля и 26 апреля 2022 г., а так же 16 декабря 2022 года в очередной раз в Академии прошли ряд мероприятий «Ярмарка вакансий – 2022», организатором которой выступил Центр развития карьеры и практической подготовки. На Ярмарке вакансий присутствовали представители 46 организаций – потенциальных работодателей г. Москвы и других регионов РФ (АО «Сибagro», ПАО «Группа Черкизово», ООО «АПХ «Мираторг», ООО «ЭкоНива-АПК Холдинг», ФГАНУ «ВНИМИ», ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России, ФГБУ «ВГНКИ», ФГБУ «Центр ветеринарии», Министерство С/Х РФ, ГБУ «Мосветстанция», ГБУ «Московское объединение ветеринарии» и другие). В данном мероприятии приняли участие свыше 500 студентов старших курсов со всех факультетов.



21 сентября 2022 года представитель компании Superjob Дорошин Артем Алексеевич на платформе «Факультетус» провел мастер-класс на тему «Секреты успешного собеседования», где подобно рассказал, об ошибках и успехах при прохождении собеседования. Как презентовать себя и получить работу своей мечты!



21 октября 2022 года Академия приняла участие в проектно-аналитической сессии для сотрудников и руководителей Центров карьеры Центрального федерального округа. Эксперты обсудили, как Центры карьеры вузов могут формировать региональную повестку и способствовать развитию экономики. В числе ключевых тем — создание ЦК, как пространства для притяжения абитуриентов, студентов, работодателей и сотрудников университета; взаимодействие между Центрами карьеры различных регионов для создания новых совместных проектов и проведения мероприятий. Мероприятие состоялось на базе Университета науки и технологий МИСИС. В течение осени прошли 8 проектно-аналитических сессий, участие в которых приняли более 500 представителей Центров карьеры из всех федеральных округов. Организаторами мероприятий выступили Экспертный центр карьеры при Минобрнауки России, цифровая карьерная платформа «Факультетус» и СБЕР. Участниками сессии в Москве стали 300 сотрудников и руководителей Центров карьеры вузов ЦФО. Участники смогли поучаствовать в дискуссиях и мастер-классах, направленных на развитие навыков, необходимых для эффективной работы Центров карьеры.



22 ноября 2022 года председатель общероссийской молодежной общественной организации «Российский союз сельской молодежи» Дмитрий Пекуровский провел один из десяти круглых столов на тему «Агропромышленный комплекс» для студентов сельскохозяйственных ВУЗов. В рамках Круглого стола были заслушаны доклады представителей ООО «Агросинтез», ООО «НПП СеДеК-Домодедово»; ООО «Рождество» Городской фермы на ВДНХ. Представители организаций поделились воспоминаниями и опытом трудоустройства на работу, пригласили ребят на прохождение оплачиваемой практики и стажировки. Предоставляется жилье, проживание и питание.



15 декабря 2022 г. в очередной раз в Академии прошла «Ярмарка вакансий – 2022». На Ярмарке вакансий присутствовали представители 16 организаций – потенциальных работодателей г. Москвы и других регионов РФ (Группа компаний ВИК, Агропромышленный холдинг «Мираторг», ВНИИП – филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН, ФГБУ «ВНИИЗЖ», Федеральное казенное предприятие «Щелковский биокомбинат», ПАО



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

«Группа Черкизово», ООО «ЭкоНива-АПК Холдинг», ЗАО «Тропарево», ООО «НВЦ Агроветзащита С - П.» и другие). В данном мероприятии приняли участие свыше 350 студентов старших курсов со всех факультетов.



Организация целевой контрактной подготовки

Для организации целевой подготовки ежегодно проводятся командировки сотрудников академии в области для проведения профориентационной работы с абитуриентами, направляемых на обучение.

Заключенные ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина договора о целевом приеме с организациями в 2022 г.

№ п/п	Полное наименование заказчика	Адрес	Округ, Субъект РФ, город	Государственный орган (корпорация) в ведении которого находится организация
1	Государственное бюджетное учреждение города Москвы "Московское объединение ветеринарии"	115419 г. Москва, ул. Донская дом 37, корпус 3.	г. Москва Центральный федеральный округ	Комитет Ветеринарии г. Москвы
2	Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Московской области "Территориальное ветеринарное управление №1"	143021, Московская область, г.о. Одинцово, д. Матвейково, дом. 2	Одинцовский р-н Московская обл. Центральный федеральный округ	Министерство сельского хозяйства и продовольствия Московской области

№ п/п	Полное наименование заказчика	Адрес	Округ, Субъект РФ, город	Государственный орган (корпорация) в ведении которого находится организация
3	Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Московской области "Территориальное ветеринарное управление №2"	141006, Московская область, г. Мытищи, Олимпийский проспект, вл. 43А, стр.1	г. Мытищи Московская обл. Центральный федеральный округ	Министерство сельского хозяйства и продовольствия Московской области
4	Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Московской области "Территориальное ветеринарное управление №3"	141100, Московская область, г. Щелково, ул. Заречная, д. 105а	г. Щелково Московская обл. Центральный федеральный округ	Министерство сельского хозяйства и продовольствия Московской области
5	Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Московской области "Территориальное ветеринарное управление №4"	Россия, 142701, г. Московская обл., Ленинский район, г. Видное, пр-т Ленинского комсомола, д.1В	г. Видное. Московская обл. Центральный федеральный округ	Министерство сельского хозяйства и продовольствия Московской области
6	Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Московской области "Территориальное ветеринарное управление №5"	142000 Московская область г. Домодедово ул. Промышленная 15	г. Домодедово. Московская обл. Центральный федеральный округ	Министерство сельского хозяйства и продовольствия Московской области
7	ФГУП "Государственный научно-исследовательский институт биологического приборостроения", г. Москва	125424, Москва, Волоколамское шоссе, 75, к.1	г. Москва Центральный федеральный округ	Федеральное медико-биологическое агентство
8	Государственное бюджетное учреждение Калужской области "Кировская межрайонная станция по борьбе с болезнями животных"	Калужская обл. г. Киров ул. Гоголя д.104А	Киров г Калужская обл. Центральный федеральный округ	Управление ветеринарии Калужской области
9	Государственное бюджетное учреждение «Владимирская областная ветеринарная лаборатория»	г. Владимир, ул. Куйбышева, д. 28в	г. Владимир, Владимирская область, Центральный федеральный округ	Департамент ветеринарии Владимирской области

№ п/п	Полное наименование заказчика	Адрес	Округ, Субъект РФ, город	Государственный орган (корпорация) в ведении которого находится организация
10	Акционерное общество "Куриное царство"	399784, Липецкая область, город Елец, Радиотехническая улица, дом 5, кабинет 302	г. Елец, Липецкая область, Центральный федеральный округ	ОАО «Группа Черкизово»
11	ФГБНУ "ВНИИ коневодства"	391105, Россия, Рязанская область, Рыбновский район, посёлок Дивово, ВНИИ Коневодства	Рязанская область, посёлок Дивово, Центральный федеральный округ	Министерство образования РФ
12	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт пушного звероводства и кролиководства им. В.А. Афанасьева"	140143, Московская область, Раменский район, пос. Родники, ул. Трудовая –дом. 6	Московская область, пос. Родники. Центральный федеральный округ.	Министерство образования РФ
13	Государственное учреждение Тульской области "Ефремовское межрайонное объединение ветеринарии"	301840, Тульская область, г. Ефремов, ул. Новик, д. 4	Тульская область, г. Ефремов. Центральный федеральный округ.	Объединение ветеринарии Тульской области.
14	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии им. К.И. Скрябина и Р.Я. Коваленко Российской академии наук"	109428, г. Москва Рязанский проспект 24, к.1	г. Москва Центральный федеральный округ	РАН
15	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр животноводства - ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста"	142132, Московская область, г.о. Подольск, пос. Дубровицы, д.60	Дубровицкое с/п Московская обл. Центральный федеральный округ	Министерство сельского хозяйства

№ п/п	Полное наименование заказчика	Адрес	Округ, Субъект РФ, город	Государственный орган (корпорация) в ведении которого находится организация
16	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Всероссийский государственный Центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов"	123022, Москва, Звенигородское ш., д.5	Москва г Москва г Центральный федеральный округ	Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор)
17	Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Тверской области "Жарковская станция по борьбе с болезнями животных" "	172460, Тверская область, п. Жарковский, пер. Октябрьский, д.1	Тверская область, п. Жарковский. Центральный федеральный округ.	Главное управление «Государственная инспекция по ветеринарии» Тверской области
18	ГБУ ветеринарии Калининградской области Областная станция по борьбе с болезнями животных	238311, Калининградская область, Гурьевский район, поселок Большое Исаково, улица Советская, 10	Калининградская область, поселок Большое Исаково. Северо-Западный федеральный округ.	Министерство сельского хозяйства Калининградской области.
19	Федеральное казенное предприятие "Щелковский биокомбинат"	141142 Московская область, Щелковский район, п.Биокомбината	Щелковский р-н Московская обл. Центральный федеральный округ	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
20	Государственное бюджетное учреждение Калужской области "Кировская межрайонная станция по борьбе с болезнями животных"	249440, Калужская обл., г. Киров, ул.Гоголя, д. 104а	Калужская обл., г. Киров. Центральный федеральный округ.	Комитет ветеринарии при Правительстве Калужской области
21	Министерство лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия	430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Коммунистическая, дом 50	Республика Мордовия, г. Саранск. Приволжский федеральный округ.	Правительство Республики Мордовия
22	Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия	655017, Республика Хакасия, г. Абакан, пр. Ленина, 67	Республика Хакасия, г. Абакан. Сибирский федеральный округ.	Правительство Республики Хакасия

№ п/п	Полное наименование заказчика	Адрес	Округ, Субъект РФ, город	Государственный орган (корпорация) в ведении которого находится организация
23	Тамбовское областное государственное бюджетное учреждение "Первомайская районная станция по борьбе с болезнями животных"	393700, Тамбовская область, Первомайский район, рабочий поселок Первомайский, Советская ул., д.213	Тамбовская область, рабочий поселок Первомайский. Центральный федеральный округ.	Департамент ветеринарии Тамбовской области.
24	Администрация главы Республики Северная Осетия – Алания и Правительства Республики Северная Осетия-Алания	362038, Республика Северная Осетия - Алания, г. Владикавказ, пл. Свободы, 1	Республика Северная Осетия - Алания, г. Владикавказ. Северо-Кавказский федеральный округ.	Правительство Северной Осетии-Алании
25	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория»	111622, г. Москва, ул. Оранжерейная д.23 стр.2	г. Москва. Центральный федеральный округ.	Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор)

Всего зачислено в 2022 г. по целевой квоте по программам высшего образования 53 человека от 25 организаций из 5 федеральных округов(в том числе 1 аспирант).

Организация практической подготовки по программам обучения

Организация практической подготовки обучающихся в ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина реализуется на базе предприятий АПК и перерабатывающей промышленности, НИИ, клиник, хозяйств, зоопарков и других объектов содержания животных и сельскохозяйственного производства, лабораторий, органов Россельхознадзора, компаний, производящих препараты для животных, корма, оборудование и инструменты для животноводства.



В 2022 году в ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина заключено более 230 договоров на практическую подготовку обучающихся.



Реестр договоров на прохождение практики обучающихся

№ п/п	Код и наименование специальности (направления подготовки) *	Факультет	Наименование организации	Субъект РФ	Официальный сайт организации
1	2	3	4	5	6
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ					
1.	36.05.01 36.03.01 36.04.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Московское объединение ветеринарии» (ГБУ «Мосветобъединение»)	г. Москва	http://www.mosobvet.ru
2.	36.05.01 36.03.01 36.04.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Московской области «Территориальное ветеринарное управление № 1» (ГБУВ МО «Терветуправление № 1»)	Московская область	https://www.vetodincovo.ru
3.	36.05.01 36.03.01 36.04.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Московской области «Территориальное ветеринарное управление № 2» (ГБУВ МО «Терветуправление № 2»)	Московская область	https://vet-mitishi.ru
4.	36.05.01 36.03.01 36.04.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Московской области «Территориальное ветеринарное управление № 3» (ГБУВ МО «Терветуправление № 3»)	Московская область	http://www.vetshelkovo.ru
5.	36.05.01 36.03.01 36.04.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Московской области «Территориальное ветеринарное управление № 4» (ГБУВ МО «Терветуправление № 4»)	Московская область	https://www.vetlen.ru
6.	36.05.01 36.03.01 36.04.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Московской области «Территориальное ветеринарное управление № 5» (ГБУВ МО «Терветуправление № 5»)	Московская область	https://www.tervetupr05.ru



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

7.	36.05.01 36.03.01 36.04.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Тверской области «Бежецкая станция по борьбе с болезнями животных» (ГБУ «Бежецкая СББЖ»)	Тверская область	http://sbbzhbezh.mya5.ru
8.	36.05.01 36.03.01 36.04.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Тверской области «Конаковская станция по борьбе с болезнями животных» (ГБУ «Конаковская СББЖ»)	Тверская область	http://sbbzh-konakovo.ru
9.	36.05.01 36.03.01 36.04.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Тверской области «Вышневолоцкая станция по борьбе с болезнями животных» (ГБУ «Вышневолоцкая СББЖ»)	Тверская область	https://vvsbbj.ucoz.ru
10.	36.05.01 36.03.01 36.04.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное бюджетное учреждение Владимирской области «Петушинская районная станция по борьбе с болезнями животных» (ГБУ ВО «Петушинская рай СББЖ»)	Владимирская область	http://pet-sbbg.ru
11.	36.05.01 36.03.01 36.04.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное учреждение Тульской области «Тульская областная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» (ГУ ТО «Тульская областная ВСББЖ»)	Тульская область	http://vetobl.ru
12.	36.05.01 36.03.01 36.04.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное учреждение Тульской области «Ефремовское межрайонное объединение ветеринарии» (ГУ ТО «Ефремовское МОВ»)	Тульская область	https://efremov-vet.ru
13.	36.05.01 36.03.01 36.04.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Комитет ветеринарии Тульской области	Тульская область	https://vet.tularegion.ru
14.	36.05.01 36.03.01 36.04.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное учреждение Тульской области «Новомосковское межрайонное объединение ветеринарии» (ГУ ТО Новомосковское МОВ)	Тульская область	http://nmsk-vet.ru
15.	36.05.01 36.03.01 36.04.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Комитет ветеринарии при Правительстве Калужской области	г. Калуга	https://admoblkaluga.ru
16.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Акционерное общество «Московское» по племенной работе» (АО «Московское» по племенной работе)	Московская область	http://mos-bulls.ru



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

17.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Ферма Надежда» (ООО «Ферма Надежда»)	г. Москва	http://goatfarm.narod.ru
18.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Новая Заря» (ООО «Новая Заря»)	Тверская область	–
19.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Акционерное общество племенной завод «Повадино» (АО племзавод «Повадино»)	Московская область	http://coalco-agro.ru
20.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Акционерное общество «Головной Центр по воспроизводству сельскохозяйственных животных» (АО «ГЦВ»)	Московская область	https://oaohcr.ru
21.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Совхоз Головково» (ООО «Совхоз Головково»)	Московская область	http://sovhozgolovkovo.ru
22.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Скотопромышленный комплекс «Машкино» (ООО «СПК «Машкино»)	Московская область	–
23.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Акционерное общество «Зеленоградское» (АО «Зеленоградское»)	Московская область	http://zmoloko.ru
24.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Лесные поляны» (ООО «Лесные поляны»)	Московская область	–
25.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Колхоз Гжельский» (ООО «Колхоз Гжельский»)	Московская область	https://vkorova.ru
26.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Акционерное общество «Сибирская Аграрная Группа» (АО «Аграрная Группа»)	г. Томск	http://www.sibagrogroup.ru
27.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Акционерное общество «Агрофирма Дмитрова Гора» (АО «Дмитрова Гора»)	Курская область	https://www.apkholding.ru
28.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Коралл» (ООО «Коралл»)	Тверская область	http://www.coral-meat.ru



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

29.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Открытое акционерное общество «Волжанин» (ОАО «Волжанин»)	Ярославская область	http://oao-volganin.ru
30.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоНива-АПК Холдинг» (ООО «ЭкоНива-АПК Холдинг»)	г. Воронеж	https://ekoniva-apk.ru
31.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно- заочного(вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Агропромышленный холдинг «Мираторг» (ООО «АПХ «Мираторг») Общество с ограниченной ответственностью «Брянская мясная компания» (ООО «Брянская мясная компания»)	Брянская область	https://miratorg.ru
32.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Акционерное общество «Племенной завод имени Дзержинского»(АО «ПЗ имени Дзержинского»)	Ивановская область	–
33.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Нока Агро» (ООО «Нока Агро»)	Московская область	https://www.rus-moloko.ru
34.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «ДОН-АГРО»(ООО УК «ДОН-АГРО»)	Воронежская область	http://ukdonagro.ru
35.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Агропромкомплектация-Курск» (ООО «Агропромкомплектация-Курск»)	Курская область	https://www.apkholding.ru
36.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Ипподром» (ООО «Ипподром»)	Воронежская область	https://ippodrom36.ru
37.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Акционерное общество «Российские ипподромы» (АО «Росипподромы»)	г. Москва	http://cmh.ru
38.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Тотал Хорс» (ООО «Тотал Хорс»)	Московская область	totalhorse.ru
39.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Муниципальное бюджетное учреждение города Коврова Владимирской области «Спортивная школа по конному спорту» (МБУ СШ по конному спорту)	Владимирская область	http://koni33.ru



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

40.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью конноспортивный клуб «Кингс Стейблс» (ООО КСК «Кингс Стейблс»)	Московская область	http://www.kingsstables.ru
41.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное бюджетное учреждение Калужской области «Спортивная школа олимпийского резерва по конному спорту» (ГБУ КО «Спортивная школа олимпийского резерва по конному спорту»)	Калужская область	http://koni-kaluga.ru
42.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Ветеринарная клиника КСК «Новый век»» (ООО «Ветеринарная клиника КСК «Новый век»)	Московская область	http://newcentury.ru
43.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Гуд Вет» (ООО «Гуд Вет»)	г. Москва	https://good-vet.com
44.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью ветеринарная клиника «Центр» (ООО ВК «Центр»)	г. Москва	https://vetcentr.ru
45.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Ветеринарный дом № 1» (ООО «Ветеринарный дом № 1»)	Московская область	–
46.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Белый клык – М» (ООО «Белый клык – М»)	г. Москва	http://www.bkvet.ru
47.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Индивидуальный предприниматель Шарафетдинов Р.К. Ветеринарная клиника «Корветцентр» (ИП Шарафетдинов Р.К. ВК «Корветцентр»)	Московская область	https://corvetcentre.ru
48.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Индивидуальный предприниматель Новикова Екатерина Сергеевна (ИП Новикова Е.С.) (на период реализации практики)	г. Москва	https://laskavet.ru
49.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное казенное учреждение «Исправительная колония № 9 Управления федеральной службы исполнения наказаний по Тверской области» (ФКУ ИК-9 УФСИН России по Тверской области)	Тверская область	https://69.fsin.gov.ru
50.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория» (ФГБУ ЦНМВЛ)	г. Москва	цнмвл.рф



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

51.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество акционерное общество «Мясокомбинат Раменский» (ОАО «Мясокомбинат Раменский»)	Московская область	https://www.ramen.ru
52.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Зоогалерея 18» (ООО «Зоогалерея 18»)	г. Москва	https://zoogalereya.ru
53.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр охраны здоровья животных» (ФГБУ «ВНИИЗЖ»)	г. Владимир	http://www.arriah.ru
54.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста (ФГБНУ ФИЦ Виж им. Л. К. Эрнста)	Московская область	vij.ru
55.	36.05.01	Ветеринарной медицины Ветеринарно- биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук» (ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН)	г. Москва	https://viev.ru
56.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства» (ФГБНУ ФНЦ ВНИТИП РАН)	Московская область	vnitip.ru
57.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Индивидуальный предприниматель Глава крестьянского фермерского хозяйства Емельянов Сергей Владимирович (ИП ГКФХ Емельянов С.В.)	Московская область	–
58.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Акционерное общество «Конно-спортивный комплекс «Ивановское»» (АО «КСК «Ивановское»»)	Московская область	https://kskivanovskoe.ru
59.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Управление сельского хозяйства и охраны окружающей среды администрации Степновского муниципального района Ставропольского края	Ставропольский край	http://stepnoe.ru



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

60.	06.03.01 19.03.01 06.04.01 19.04.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	«Институт биофизики клетки Российской академии наук – обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»» (ИБК РАН)	Московская область	http://www.icb.psn.ru
61.	06.03.01 19.03.01 06.04.01 19.04.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» (ФИЦ ПНЦБИ РАН)	Московская область	http://www.psn.ru
62.	06.03.01 19.03.01 06.04.01 19.04.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Пробиотик – Плюс» (ООО «Пробиотик – Плюс»)	г. Москва	www.probiotic-plus.ru
63.	19.03.01 19.04.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Агровет» (ООО «Агровет»)	г. Москва	http://www.agrovet.ru
64.	06.03.01 06.04.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное Государственное бюджетное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт биологической промышленности (ФГБНУ ВНИТИБП)	Московская область	vntibp.rf
65.	06.03.01 19.03.01 06.04.01 19.04.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт общей генетики им. Н.И. Вавилова» (ФГБУН «ИОГен РАН»)	г. Москва	http://www.vigg.ru
66.	06.03.01 19.03.01 06.04.01 19.04.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Гематологический научный центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ НМИЦ гематологии Минздрава России)	г. Москва	http://blood.ru
67.	06.03.01 06.04.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»» (ФГБУ «НИЦ Курчатовский институт»)	г. Москва	http://nrcki.ru



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

68.	06.03.01 19.03.01 06.04.01 19.04.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт ветеринарной вирусологии и микробиологии Российской академии сельскохозяйственных наук (ГНУ ВНИИВВиМ Россельхозакадемии)	Владимирская область	https://ficvim.ru
69.	19.0.3.01 19.04.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи» (ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»)	г. Москва	http://www.ion.ru
70.	06.03.01 19.03.01 06.04.01 19.04.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное автономное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт молочной промышленности (ФГАНУ «ВНИМИ»)	г. Москва	https://www.vnimi.org
71.	06.03.01 19.03.01 06.04.01 19.04.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России)	г. Москва	https://www.ronc.ru
72.	06.03.01 19.03.01 06.04.01 19.04.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт высшей Нервной Деятельности и Нейрофизиологии РАН» (ФГБУН «Институт ВНД и Н РАН»)	г. Москва	https://ihna.ru
73.	36.03.02 36.04.02	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт коневодства» (ФГБНУ «ВНИИ коневодства»)	Рязанская область	http://www.ruhorses.ru
74.	36.03.02 36.04.02	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью Калининградский областной центр ветеринарной медицины (ООО «Калининградский областной центр ветеринарной медицины»)	г. Калининград	https://vetmed39.ru



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

75.	36.03.02 36.04.02	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное унитарное предприятие «Русский соболь» (ФГУП «Русский соболь»)	Московская область	http://russable.com
76.	36.03.02 36.04.02	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью Звероплемзавода «Савватьево» (ООО «ЗПЗ Савватьево»)	Тверская область	http://savvatievo.ru
77.	36.03.02 36.04.02	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Акционерное общество «Племенной зверосовхоз «Салтыковский»» (АО «ПЗ «Салтыковский»)	Московская область	https://www.saltykovsky.ru
78.	36.03.02 36.04.02	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Новые Меха» (ООО «Новые Меха»)	Тверская область	https://novye-meha-zverohozyaystvo.pulscen.ru
79.	36.03.02 36.04.02	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Сельскохозяйственный производственный кооператив племзавод «Ромашковский» (СПК ПЗ «Ромашковский»)	Волгоградская область	–
80.	36.03.02 36.04.02	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства» (ФГБНУ ФНЦ ВНИТИП РАН)	Московская область	vnitip.ru
81.	36.03.02 36.04.02	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоНива-АПК Холдинг» (ООО «ЭкоНива-АПК Холдинг»)	г. Воронеж	https://ekoniva-apk.ru
82.	36.03.02 36.04.02	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «ФудРус» (ООО «ФудРус»)	Московская область	http://foodrus.ru



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

83.	36.03.02 36.04.02	Ветеринарной медицины Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Селекционно-генетический центр «Смена» – филиал Федерального научного центра «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства» Российской академии наук (СГЦ «Смена» – филиал ФНЦ «ВНИТИП» РАН)	Московская область	https://spsmena.ru
84.	38.03.07 38.04.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Фирма Руно» (ООО «Фирма Руно»)	Московская область	http://www.fabrika-mexa.ru
85.	38.03.07 38.04.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Акционерное общество «Русская кожа» (АО «Русская кожа»)	г. Рязань	https://leather.ru
86.	38.03.07 19.03.03 38.04.07 19.04.03	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Всероссийский научно-исследовательский институт крахмалопродуктов – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН (ВНИИК – филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН)	Московская область	http://arrisp.ru
87.	38.03.07 19.03.03 38.04.07 19.04.03	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное казенное учреждение Ямало- Ненецкого автономного округа «Научный центр изучения Арктики» (ГКУ Ямало-Ненецкого автономного округа «Научный центр изучения Арктики»)	Тюменская область	https://arctic.yanao.ru
88.	19.03.03 19.04.03	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Открытое акционерное общество «Мельничный комбинат в Сокольниках» (ОАО «Мелькомбинат в Сокольниках»)	г. Москва	www.mksokolniki.ru



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

89.	38.03.07 19.03.03 38.04.07 19.04.03	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Всероссийский научно-исследовательский институт мясной промышленности - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН (ВНИИМП – филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН)	г. Москва	http://vniimp.ru
90.	38.03.07 19.03.03 38.04.07 19.04.03	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Всероссийский научно-исследовательский институт маслоседеления и сыроделия – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН (ВНИИМС – филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН)	Ярославская область	http://vniims.info
91.	38.03.07 38.04.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Меховой холодильник» (ООО «Меховой холодильник»)	г. Москва	https://mehovoy.ru
92.	38.03.07 19.03.03 38.04.07 19.04.03	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Тест качество» (ООО «Тест качество»)	г. Москва	http://www.lab-tk.ru
93.	38.03.07 19.03.03 38.04.07 19.04.03	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Бахетле-Алтуфьево» (ООО «Бахетле-Алтуфьево»)	г. Москва	https://www.bahetle.com
94.	38.03.07 19.03.03 38.04.07 19.04.03	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Завод детского питания «Фаустово» (ООО «Завод детского питания «Фаустово»)	Московская область	https://sivma.ru



95.	38.03.07 19.03.03 38.04.07 19.04.03	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Акционерное общество с ограниченной ответственностью производственно-коммерческая фирма «Беркуты» (ООО ПКФ «Беркуты»)	Удмуртская республика	https://berkuty-vtk.ru
96.	38.03.07 19.03.03 38.04.07 19.04.03	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Открытое акционерное общество «Раменский комбинат хлебопродуктов имени В.Я. Печенова» (ОАО «Раменский комбинат хлебопродуктов имени В.Я. Печенова»)	Московская область	https://ramkhp.ru
97.	38.03.07 19.03.03 38.04.07 19.04.03	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Арсенал» (ООО «Арсенал»)	Московская область	http://talco.su
98.	36.05.01 38.03.07 19.03.03 38.04.07 19.04.03	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Публичное акционерное общество «Группа Черкизово» (ПАО «Группа Черкизово»)	Московская область	https://cherkizovo.com
99.	38.03.07 38.04.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Открытое акционерное общество «Троицкая камвольная фабрика» (ОАО «Троицкая камвольная фабрика»)	г. Москва	http://www.troitskwool.com
100.	38.03.07 19.03.03 38.04.07 19.04.03	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество акционерное общество «Мясокомбинат Раменский» (ОАО «Мясокомбинат Раменский»)	Московская область	https://www.ramen.ru
101.	38.03.07 19.03.03 38.04.07 19.04.03	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «СКС-торг» (Пушкинский комбинат хлебопродуктов) (ООО «СКС-торг» (Пушкинский комбинат хлебопродуктов))	Московская область	http://www.pushkino-mill.ru



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

102.	36.05.01 36.03.01 06.03.01 19.03.01 19.03.03 36.03.02 38.03.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Ветеринарной медицины Ветеринарно- биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное автономное учреждение города Москвы «Московский зоопарк» (ГАУ «Московский зоопарк»)	г. Москва	https://moscowzoo.ru
103.	36.05.01 36.03.01 06.03.01 19.03.01 19.03.03 36.03.02 38.03.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Ветеринарной медицины Ветеринарно- биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Кузьминский лесопарк в составе Природно-исторического парка «Кузьминки-Люблино» (Государственное природоохранное бюджетное учреждение города Москвы «Московское городское управление природными территориями» (ГПБУ «Мосприрода») Дирекция природных территорий «Кузьминки-Люблино»)	г. Москва	http://www.kuzpark.ru
104.	36.05.01 36.03.01 06.03.01 19.03.01 19.03.03 36.03.02 38.03.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Ветеринарной медицины Ветеринарно- биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Муниципальное автономное учреждение «Красноярский парк флоры и фауны «Роев ручей»(МАУ «Красноярский парк флоры и фауны «Роев ручей»)	г. Красноярск	https://roev.ru
105.	36.05.01 36.03.01 06.03.01 19.03.01 19.03.03 36.03.02 38.03.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Ветеринарной медицины Ветеринарно- биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Научно-исследовательский Зоологический музей МГУ имени М.В. Ломоносова (Научно-исследовательский Зоологический музей МГУ имени М.В. Ломоносова)	г. Москва	http://zmmu.msu.ru
106.	36.05.01 06.03.01 06.04.01	Ветеринарной медицины Ветеринарно- биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Шанс Био» (ОО «Шанс Био»)	г. Москва	https://vetlab.ru



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

107.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Индивидуальный предприниматель Кубатин Иван Алексеевич Ветеринарная клиника «VET EGET» (ИП Кубатин И.А. ВК «VET EGET»)	г. Москва	http://www.veteget.ru
108.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Константа» (ООО «Константа»)	г. Москва	http://www.vet-laboratory.ru
109.	36.05.01 36.03.01 19.03.03 36.03.02	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Ветеринарной медицины Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Сельскохозяйственная производственная артель (кооператив) «Кузьминский» (СПА (к) «Кузьминский»)	Московская область	–
110.	36.05.01 36.03.01 19.03.03 36.03.02	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Ветеринарной медицины Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное унитарное предприятие «Агропромышленный комплекс «Непецино» (ФГУП АПК Непецино»)	г. Москва	https://udprf.ru
111.	35.02.15 36.03.02	Кинологический колледж Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Кинологический Центр «Хорс» (КЦ «Хорс»)	Московская область	https://www.hors-center.ru
112.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Рота-Агро-Благовещение» (ООО «Рота-Агро Благовещенье»)	Московская область	rota-agro.ru
113.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Дымовское колбасное производство» (ООО «Дымовское колбасное производство»)	г. Москва	v-dymov.ru
114.	06.03.01	Ветеринарно- биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» (ФГУ «ФИЦ «Биотехнологии» РАН)	г. Москва	https://www.fbras.ru/



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

115.	06.03.01 06.04.01 19.03.01 19.04.01 36.05.01	Ветеринарно-биологический Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное казенное предприятие (ФКП «Щелковский биокомбинат»)	Московская область	https://www.biocombinat.ru
116.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Акционерное общество «Воскресенское» (АО «Воскресенское»)	Московская область	http://ao-voskresenskoe.ru
117.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Зубцовский ГВА» (ООО ««Зубцовский ГВА»)	Московская область	–
118.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Максима Вет» (ООО «Максима Вет»)	Московская область	https://www.maximavet.ru
119.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Доктор Вет» (Ветклиника «Доктор Вет»)	Московская область	http://vk.com/club157823638
120.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Закрытое акционерное общество «Кировский конный завод» (ЗАО «Кировский конный завод»)	Ростовская область	http://www.kirovhorse.ru
121.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Акционерное общество сельскохозяйственное предприятие «Аксиньино» (АО СП «Аксиньино»)	Московская область	–
122.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Закрытое акционерное общество «Совхоз имени Ленина» (ЗАО «Совхоз имени Ленина»)	Московская область	https://sovhozlenina.ru
123.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Служба государственного и фитосанитарного надзора Республики Южная Осетия «Югоссельхознадзор»	Республика Южная Осетия	–
124.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Департамент агропромышленного комплекса и потребительского рынка Ярославской области	Ярославская область	yarregion.ru
125.	36.03.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Индивидуальный предприниматель Кирисенко Варвара Андреевна (ИП Кирисенко В.А.)	г. Москва	–



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

126.	36.03.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Конноспортивный комплекс «Отрада» (КСК «Отрада»)	Московская область	otradaclub.com
127.	36.03.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Открытое акционерное общество «Предприятие Емельяновка» (ОАО «Предприятие Емельяновка»)	Московская область	http://www.osp-agro.ru
128.	36.03.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Конноспортивный комплекс «Юность» (КСК «Юность»)	г. Москва	ynmos.ru
129.	36.03.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Сельскохозяйственный производственный кооператив «Новое Литвиново» (СПК «Новое Литвиново»)	Московская область	–
130.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарный центр «Юнивет» (ВЦ «Юнивет»)	Московская область	https://univet-clinic.ru
131.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Крестьянско-фермерское хозяйство Харчевников» (ООО «КФХ Харчевников»)	Калужская область	–
132.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Добровет» (Ветклиника «Добровет»)	г. Москва	dobrovet.ru
133.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Индивидуальный предприниматель Галтвин Эдуард Александрович Ветеринарная клиника «Доберман» (ИП Галтвин Э.А. ветклиника «Доберман»)	Московская область	–
134.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Индивидуальный предприниматель Оныщук Ирина Анатольевна ветеринарно-реабилитационный центр (ИП Оныщук И.А. ветеринарно-реабилитационный центр)	г. Москва	www.vetmolodcova.ru
135.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Инновационный ветеринарный центр московской ветеринарной академии имени К.И. Скрябина» (ООО «ИВЦ МВА»)	г. Москва	https://vetacademy.ru



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

136.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Био-Вет» (Ветклиника «Био-Вет»)	г. Москва	https://bio-vet.ru
137.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Северное сияние» (Ветклиника «Северное сияние»)	г. Москва	vc-ss.ru
138.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Центр экстренной ветеринарной медицины «БЕМБИ»» (ООО ЦЭВМ «БЕМБИ»)	г. Москва	https://bembivet.ru
139.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарный центр «Медвет» (ВЦ «Медвет»)	г. Москва	https://med-vet.ru
140.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Чеширский Кот» (Ветклиника «Чеширский Кот»)	г. Москва	vetkot.ru
141.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарный центр «Комондор» (Ветклиника «Комондор»)	Московская область	komondorvet.ru
142.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Спутник» (Ветклиника «Спутник»)	г. Москва	sputnik.vet
143.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарный центр хирургии и онкологии доктора Воронцова	Московская область	vchet.ru
144.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью ветеринарная клиника «Пульс» (ООО ветклиника «Пульс»)	Московская область	https://pulsvet.ru
145.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Индивидуальный предприниматель Крюкова Татьяна Владимировна сеть ветеринарных клиник «Свой Доктор» (ИП Крюкова Т.В. СВК «Свой доктор»)	г. Москва	svoydoctor.ru
146.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Зоомедик» (Ветклиника «Зоомедик»)	г. Москва	zoomedic.ru
147.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Зооцентр груминг сервис» (ООО «Зооцентр груминг сервис»)	г. Москва	grooming.ru



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

148.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная Клиника Нефрологический Центр «Ответ	г. Москва	vetotvet.com
149.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Оберег» (Ветклиника «Оберег»)	г. Москва	vethelp.ru
150.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Идеал» (Ветклиника «Идеал»)	Московская область	zooideal.ru
151.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Люберецкие поля» (Ветклиника «Люберецкие поля»)	г. Москва	lpolya-vet.ru
152.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Индивидуальный предприниматель Амосова (ИП Амосова Т.Б.)	г. Москва	–
153.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Арника» (Ветклиника «Арника»)	г. Москва	https://www.clinicavet.ru
154.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Ковчег» (Ветклиника «Ковчег»)	г. Москва	kovcheg.vet
155.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Орикс» (Ветклиника «Орикс»)	г. Москва	https://oryxvet.ru
156.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Биоконтроль» (Ветклиника «Биоконтроль»)	г. Москва	https://www.biocontrol.ru
157.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Фламинго» (Ветклиника «Фламинго»)	Московская область	https://vk.com/solnvet
158.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Веда» (Ветклиника «Веда»)	г. Москва	https://www.veda-vet.ru
159.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Ветеринарная клиника «Крошка Енот» (Ветклиника «Крошка Енот»)	г. Москва	https://vetvot.ru



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

160.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Vet City Centr	г. Москва	https://vet.city
161.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное учреждение центр ветеринарии (ФГБУ «Центр ветеринарии»)	г. Москва	центр-ветеринарии.рф
162.	06.03.01	Ветеринарно- биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича» (ФГБНУ «НИИ БМХ имени В.Н. Ореховича»)	г. Москва	http://www.ibmc.msk.ru/
163.	36.05.01 36.03.02 36.04.02 19.03.03 19.04.03 38.04.07 38.03.07	Ветеринарной медицины Зоотехнологий и агробизнеса Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью «Суворово» (ООО «Суворово»)	Тамбовская область	http://svrmilk.ru
164.	06.03.01	Ветеринарно- биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью фирма «Абик Септа» (ООО фирма «Абик Септа»)	г. Москва	www.abiksept.ru
165.	06.03.01	Ветеринарно- биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи» Минздрава России (ФГБУ «НИЦЭМ им. Н. Ф. Гамалеи» Минздрава России)	г. Москва	gamaleya.ru
166.	06.03.01	Ветеринарно- биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт морфологии человека» (ФГБНУ НИИМЧ)	г. Москва	http://www.morfolhum.ru
167.	06.03.01	Ветеринарно- биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Государственное бюджетное учреждение «Буинское районное государственное ветеринарное объединение» (ГБУ «Буинское РГВО»)	Республика Татарстан	guv.tatarstan.ru



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

168.	06.03.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Общество с ограниченной ответственностью торговый дом «Мехград» (ООО ТД «Мехград»)	г. Москва	–
169.	06.03.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский государственный Центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов» (ФГБУ «ВГНКИ»)	г. Москва	http://vgnki.ru
170.	06.03.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» ФМБА России (ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России)	г. Москва	https://fmbafimbc.ru
171.	36.03.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ООО АПК «Вохринка»	Московская область	–
172.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ГБУ «Санкт-Петербургская горветстанция»	г. Санкт-Петербург	http://www.spbvvet.ru/
173.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ГБУ КО «Боровская райСББЖ»	Калужская область	http://borovsk-vet.ru/
174.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ВЦ «Ал Васл»	ОАЭ	–
175.	36.05.01 36.03.01	Ветеринарной медицины Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	КХ «Адонис»	Краснодарский край	–
176.	06.03.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ООО НПЦ «Микромир»	г. Москва	https://micromir.bio/



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

177.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ГБУ КО «Дзержинская межрайонная СББЖ» (Износковский отдел)	Калужская область	https://kondrovo-vet.ru/
178.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ГБУ «Ржевская СБББЖ»	Тверская область	https://rzhevsbbzh.wixsite.com/rzhev-sbbzh
179.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	БУВО «Борисоглебская рай СББЖ»	Воронежская область	http://vet-borisoglebskaya.ru
180.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ГБУ «Горветполиклиника»	г. Тверь	http://tvergorvet.ru/
181.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ГБУ ВО "Новоаннинская рай СББЖ"	Волгоградская область	
182.	06.03.01	Ветеринарно- биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	НИИ ФХБ имени А.Н. Белозерского МГУ	Москва	belozersky.msu.ru
183.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	КХ «Адонис»	Краснодарский край	adonismed.ru
184.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	СХПК колхоз Правда	Вологодская область	
185.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ПАО Агропромышленная фирма Кривское	Калужская область	<u>АО «Кривское» Боровского района (xn--80aejfglc2aeqn.xn--p1ai)</u>
186.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ООО Центр конноспортивного образования	Москва	equicenter.ru
187.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ООО Подольский рыбокомбинат	Московская область	<u>Подольский Рыбокомбинат (prkfish.ru)</u>
188.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	КФХ Степанова Татьяна Михайловна	Московская область	



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

189.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ГБУ СК Георгиевская рай СББЖ	Ставропольский край	vetstav.ru/georg
190.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	Veterinari Clinic "Al Wasl"	ОАЭ, г. Дубай	modernvet.com
191.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ГУ ТО "Богородицкое МОВ"	Тульская область	http://vet-uzlovaya.ru
192.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	АО "Куриное Царство"	Липецкая область	https://xn--80aehljthdflme1c.xn--p1ai/?ysclid=la0v1jecm5966809954
193.	19.03.03 38.03.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ЗАО "Инфаприм"	Московская область	infaprim.com
194.	06.03.01	Ветеринарно- биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ООО "Мираторг-Генетика"	Москва	navigator.sk.ru
195.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ОГБУ "Добровская СББЖ"	Липецкая область	http://vetlipetsk.ru
196.	36.03.01 36.05.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования Ветеринарной медицины	КФХ «Свободный труд»	Московская область	https://www.mirekoferm.com/
197.	36.03.01 36.05.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования Ветеринарной медицины	ЗАО «Тропарево»	Московская область	zaotroparevo.ru
198.	36.05.01	Ветеринарной медицины Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ГБУ КО «Дзержинская межрайонная СББЖ»	Калужская область	kondrovo-vet.ru



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

199.	19.03.03 38.03.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ООО «ТД Мехград»	Москва	http://xn--b1afbmexmxfi0i.xn--plai/
200.	19.03.03 38.03.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ООО «Русская меховая компания»	Москва	mosmexa.ru
201.	19.03.03 38.03.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ООО «Никон»	Москва	https://mo-lo-ko.ru/
202.	19.03.03 38.03.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ООО «Русский мех»	Москва	rusmeh.ru
203.	19.03.03 38.03.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ООО «Велмех»	Псковская область	
204.	36.03.01 36.05.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования Ветеринарной медицины	ЗАО «Гарское»	Ивановская область	garskoe.turbo.site
205.	36.03.01 36.05.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования Ветеринарной медицины	ИП Лисицинский Антон Валериевич	Самарская область	
206.	19.03.03 38.03.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и	РПО «Иловлинское»	Волгоградская область	



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

		очно-заочного (вечернего) образования			
207.	06.03.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)	Москва	https://www.sechenov.ru/?ysclid=18x4a4ibm9773448266
208.	36.03.01 36.05.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования Ветеринарной медицины	ИП Симонов Николай Валерьевич	Воронежская область	
209.	36.03.01 36.05.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования Ветеринарной медицины	ООО «Ферма Козино»	Московская область	
210.	36.03.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	АО Племязавод "Заволжское"	Тверская область	http://www.kopitaniya.ru/about_us/structure/zavolzhskiye/
211.	36.05.01	Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ФГКВО «РГВВДКУ» Минобр РФ	Рязанская область	https://rvvdku.mil.ru/?ysclid=18v93vvsue910831026
212.	19.03.03 38.03.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ООО «Агроторг»	Москва	http://agrotorg-rshb.ru
213.	36.03.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ООО «Конный парк»	Московская область	http://www.horse-park.com
214.	38.03.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения	АО «Тандер»	Московская область	magnit.com



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

215.	36.03.01	Зоотехнологий и агробизнеса	КФХ Шамерин Николай Дмитриевич	Пермский край	
216.	38.03.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения	ООО «Авеньйон»	Москва	pastukhov-ochenvkusno.ru
217.	36.03.01 36.05.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования Ветеринарной медицины	ЗАО «Тропарево»	Московская область	zaotroparevo.ru
218.	36.05.01	Ветеринарной медицины	ГБУ Станция Цхинвальского района по ББЖ	Республика Южная Осетия	bus.gov.ru/public/agency/agency.html?agency=158981
219.	06.03.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ОАО «Завод им. В.А. Дегтярева»	Владимирская область	https://zid.ru
220.	06.03.01	Ветеринарно-биологический Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ФГУП «НЦ «Сигнал»	Московская область	ncsignal.ru
221.	36.05.01	Ветеринарной медицины	ООО «Устьянская молочная компания»	Архангельская область	https://umkust.ru/
222.	36.03.01	Зоотехнологий и агробизнеса	РШПС ВОС	Московская область	sobakaprovodnik.ru
223.	19.03.03 38.03.07	Товароведения и экспертизы сырья животного происхождения Заочного и очно-заочного (вечернего) образования	ООО «ТД-ВИК»	Московская область	vicgroup.ru
224.	36.03.01 36.05.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования Ветеринарной медицины	ГБУ «СШ «Битца» Москомспорта	Московская область	bitsa.mossport.ru



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

225.	36.05.01	Ветеринарной медицины	ГБОУ Самарской области «Самарское ветеринарное объединение»	Самарская область	https://gbusosvo.ru
226.	36.05.01	Ветеринарной медицины	ОАО «Токаревская птицефабрика»	Тамбовская область	www.gapresurs.ru
227.	36.05.01	Ветеринарной медицины	БУВО «Борисоглебская рай СББЖ»	Воронежская область	http://vet-borisoglebskaya.ru/
228.	36.05.01	Ветеринарной медицины	ГБУ «Владимирская Областная СББЖ»	Владимирская область	vk.com
229.	36.03.01 36.05.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования Ветеринарной медицины	ООО «Пачелмское хозяйство» Обособленное подразделение «Сердобское»	Пензенская область	58zan.ru
230	36.03.01	Зоотехнологий и агробизнеса	ООО "Конный завод им. комдива П.И. Мошалкова"	Тверская область	plemkz.donchak.ru
231.	36.03.01 36.05.01	Зоотехнологий и агробизнеса Заочного и очно-заочного (вечернего) образования Ветеринарной медицины	ООО «Светлый путь»	Липецкая область	www.ecoptica.com
232.	36.03.01	Зоотехнологий и агробизнеса	ООО «Атис СХ»	Ярославская область	http://atis-sh.ru/
233.	36.05.01	Ветеринарной медицины	ООО «Ветмир»	Москва	https://www.vetmir.ru/
СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ					
1.	35.02.15	Кинологический колледж	Кинологический племенной питомник «БЛЭК ДАЙМОНД» (КПП «БЛЭК ДАЙМОНД»)	Московская область	–



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

2.	35.02.15	Кинологический колледж	Управление Министерства внутренних дел России по Одинцовскому городскому округу (УМВД России по Одинцовскому г.о.)	Московская область	https://одинцово.50.мвд.рф
3.	35.02.15	Кинологический колледж	Кинологический питомник «ДОМ Корги»	Калужская область	–
4.	35.02.15	Кинологический колледж	Центр кинологической службы УВД по САО ГУМВД России по г. Москве (ЦКС УВД по САО ГУ МВД России по г. Москве)	г. Москва	mvd.ru
5.	35.02.15	Кинологический колледж	Публичное акционерное общество «Аэрофлот» (ПАО «Аэрофлот»)	г. Москва	–
6.	35.02.15	Кинологический колледж	Межмуниципальное управление министерства внутренних дел Российской Федерации «Балашихинское» (МУ МВД Российской Федерации «Балашихинское»)	Московская область	балашиха.50.мвд.рф
7.	35.02.15	Кинологический колледж	Центр кинологической службы ЦВД ЮЗАО ГУ МВД России по г. Москве (ЦКС ЦВД ЮЗАО ГУ МВД России по г. Москве)	г. Москва	мвд.рф
8.	35.02.15	Кинологический колледж	Кинологический питомник «РУС РПХ Некар» (КП «РУС РПХ Некар»)	Московская область	http://www.rotweiler-rus.ru
9.	35.02.15	Кинологический колледж	Московская областная спортивно-кинологическая общественная организация «Х Легион» (МОСКОО «Х Легион»)	Московская область	x-legion.com
10.	35.02.15	Кинологический колледж	Региональная Общественная Организация «КИНОЛОГИЯ-XXI ВЕК» (РОО «КИНОЛОГИЯ-XXI ВЕК»)	г. Москва	–
11.	35.02.15	Кинологический колледж	Центр кинологической службы УВД по СЗАО ГУМВД России по г. Москве (ЦКС УВД по СЗАО ГУ МВД России по г. Москве)	г. Москва	https://сзао.мск.мвд.рф
12.	35.02.15	Кинологический колледж	Центр кинологической службы УВД по ЦАО ГУМВД России по г. Москве (ЦКС УВД по ЦАО ГУ МВД России по г. Москве)	г. Москва	цао.мск.мвд.рф
13.	35.02.15	Кинологический колледж	Управление внутренних дел по Юго-Восточному административному округу Главного Управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по г. Москве (УВД по ЮВАО ГУ МВД РФ по г. Москве)	г. Москва	ювао.мск.мвд.рф



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

14.	35.02.15	Кинологический колледж	Питомник «Elitstar»	г. Москва	–
15.	35.02.15	Кинологический колледж	Индивидуальный предприниматель Шаронов Денис Юрьевич (ИП Шаронов Д.Ю.)	Московская область	–
16.	35.02.15	Кинологический колледж	Центр кинологической службы УВД по Зеленоградскому административному округу ГУ МВД России по г. Москве (ЦКС УВД по Зеленоградскому АО ГУ МВД России по г. Москве)	г. Москва	zelenograd.msk.mvd.pf
17.	35.02.15	Кинологический колледж	Внуковская Таможня	г. Москва	vnk.customs.ru
18.	35.02.15	Кинологический колледж	Частное учреждение «Центр реабилитации временно бездомным животным «ЮНА» (ЧУ ЦРВБЖ «Юна»)	Московская область	https://yunacenter.ru
19.	35.02.15	Кинологический колледж	Питомник «Райвэн»	Московская область	http://rayven-dog.ru
20.	35.02.15	Кинологический колледж	Питомник «VON AUSGELASSEN»	Московская область	http://project3897080.tilda.ws/#rec298868483
21.	35.02.15	Кинологический колледж	Оздоровительный спортивный Зооцентр «Капитолий» (на период реализации практики)	г. Москва	dogshow24.ru
22.	35.02.15	Кинологический колледж	Федеральное казенное учреждение «Следственный изолятор № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по г. Москве» (ФКУ СИЗО-2 УФСИН России по г. Москве)	г. Москва	https://77.fsin.gov.ru
23.	35.02.15	Кинологический колледж	Центр кинологической службы ГУ МВД России по г. Москве (ЦКС ГУ МВД России по г. Москве)	г. Москва	77.mvd.pf
24.	35.02.15	Кинологический колледж	Питомник «Буффобасс»	Московская область	buffobass.ru
25.	35.02.15	Кинологический колледж	Питомник «GOLD MERCURY»	Тверская область	https://gold-mercury.com
26.	35.02.15	Кинологический колледж	Общество с ограниченной ответственностью «ВИТЯЗЬ» (ООО «ВИТЯЗЬ»)	Калужская область	–
27.	35.02.15	Кинологический колледж	Питомник «Seventy Seven»	г. Москва	https://dog77.ru



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

28.	35.02.15	Кинологический колледж	Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬБЕТТА» (ООО «АЛЬБЕТТА»)	г. Москва	–
29.	35.02.15	Кинологический колледж	Центр кинологической службы УМВД РФ по Тамбовской области (ЦКС УМВД РФ по Тамбовской области)	г. Тамбов	–
30.	35.02.15	Кинологический колледж	Акционерное общество «Московское машиностроительное предприятие имени В.В. Чернышева» (АО «ММП имени В.В. Чернышева»)	г. Москва	http://avia500.ru
31.	35.02.15	Кинологический колледж	Питомник «ЛА СТЕЛЛА ДЕЛЬТА'С»	Саратовская область	–
32.	35.02.15	Кинологический колледж	Зооцентр «Hollywood»	г. Москва	hollywood-moscow.ru
33.	35.02.15	Кинологический колледж	Центр кинологической службы МУ МВД по г. Мытищи (ЦКС МУ МВД по г. Мытищи)	Московская область	мытищи.50.мвд.рф
34.	35.02.15	Кинологический колледж	Питомник «от Солнышка»	г. Москва	–
35.	35.02.15	Кинологический колледж	Общество с ограниченной ответственностью «Бюро Активного Туризма «Тумча» (ООО «Бюро Активного Туризма «Тумча»))	Республика Карелия	http://tumcha-rk.ru
36.	35.02.15	Кинологический колледж	Груминг салон «Мастер Чубчик»	г. Москва	–
37.	35.02.15	Кинологический колледж	Автономная некоммерческая организация по оказанию помощи в реабилитации и социальной адаптации лиц, находящихся в трудной жизненной ситуации и развития адаптивных технологий средствами физической культуры, спорта и канистерапии «ШАЛОПАЙ СЕВЕРА» (АНО «ШАЛОПАЙ СЕВЕРА»)	Московская область	http://shalopai-severa.ru
38.	35.02.15	Кинологический колледж	Региональная общественная организация «Федерация спортивно-прикладного собаководства в городе Москве» (РОО «ФСПС в Городе Москве»)	г. Москва	https://mfspj.jimdosite.com
39.	35.02.15	Кинологический колледж	Питомник «Тина Трейдинг»	Московская область	https://tina-trading.com



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

40.	35.02.15	Кинологический колледж	Племенной питомник «Из Дома Инфанты»	Московская область	–
41.	35.02.15	Кинологический колледж	Индивидуальный предприниматель ПикульЕкатерина Сергеевна (ИП Пикуль Е.С.)	г. Москва	–
42.	35.02.15	Кинологический колледж	Федеральное государственное казенное учреждение «Центр по проведению спасательных операцийособого риска «Лидер» (ФГКУ «Центр по проведению спасательных операций особого риска «Лидер»»)	г. Москва	https://csoor.organizations.mchs.gov.ru
43.	35.02.15	Кинологический колледж	Центр специального назначения сил оперативного реагирования и авиация федеральной службы войск национальной гвардии РФ (ЦСН СР Росгвардии)	Московская область	–
44.	35.02.15	Кинологический колледж	Автономная некоммерческая организация учебно-кинологический центр «Собаки – помощники инвалидов» (АНО УКЦ «Собаки – помощники инвалидов»)	Московская область	https://www.guidedogs.ru
45.	35.02.15	Кинологический колледж	Питомник «Tadaima»	г. Москва	http://shiba-moskva.ru
46.	35.02.15	Кинологический колледж	Управление министерства внутренних дел России по городскому округу Домодедово (УМВД России по г.о. Домодедово)	Московская область	домодедово.50.мвд.рф
47.	35.02.15	Кинологический колледж	Питомник «ФРОМ СОУС АФРИКА»	г. Москва	boerboels.ru
48.	35.02.15	Кинологический колледж	Индивидуальный предпринимательПавлов Алексей Геннадиевич (ИП Павлов А.Г.)	Московская область	–
49.	35.02.15	Кинологический колледж	Общество с ограниченной ответственностью ТимАп «Хаски-парк» (ООО ТимАп «Хаски-парк»)	г. Москва	https://husky-sokolniki.ru
50.	35.02.15	Кинологический колледж	Московская областная региональная общественная организация «Федерация спортивно-прикладного собаководства» (МОРОО «ФСПС»)	Московская область	http://mofsp.ru
51.	35.02.15	Кинологический колледж	льный предприниматель Моисеева Ю.В.(ИП Моисеева Ю.В.)	г. Москва	–



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

52.	35.02.15	Кинологический колледж	Тверская областная общественная организация "Объединение кинологических питомников"	Тверь	http://okptver.kinolog.org
53.	35.02.15	Кинологический колледж	Общество с ограниченной ответственностью "Патрик"	Московская область	http://ptrik.ru
54.	35.02.15	Кинологический колледж	Центр кинологической службы Главного управления Министерства внутренних дел России по МО	Москва	мвд.рф
55.	35.02.15	Кинологический колледж	Центр кинологической службы Управления внутренних дел по Южному административному округу Главного управления Министерства внутренних дел по г. Москве (ЦКС УВД по ЮАО ГУ МВД России по г. Москве)	Москва	мвд.рф
56.	35.02.15	Кинологический колледж	областная спортивно-кинологическая организация «Х легион»	Московская область	vk.com/legionxlegion
57.	35.02.15	Кинологический колледж	общественная организация "Клуб служебно-спортивного собаководства и кинологической подготовки допризывной молодежи "Варяг"	Москва	lublinec.ru
58.	35.02.15	Кинологический колледж	Федеральное казенное учреждение "Управление по конвоированию имени С.П. Коровинского Управления Федеральной службы исполнения наказаний России по г. Москве	Москва	77.fsin.gov.ru
59.	35.02.15	Кинологический колледж	Автономная некоммерческая организация по оказанию помощи в реабилитации социальной адаптации лиц, находящихся в трудной жизненной ситуации и развития адаптивных технологий средствами физической культуры, спорта и канистерапии «ШАЛОПАИ СЕВЕРА»	Московская область	http://shalopai-severa.ru
60.	35.02.15	Кинологический колледж	Региональная общественная организация "Спортивно-дрессировочный центр "Чертаново"	Москва	дп-чертаново.рф
61.	35.02.15	Кинологический колледж	Благотворительный фонд "Счастье в руки"	Москва	takehappiness.ru
62.	35.02.15	Кинологический колледж	Управление внутренних дел по Северо-Восточному административному округу Главного управления Министерства внутренних дел России по г. Москве (УВД по СВАО ГУ МВД России по г. Москве)	Москва	мвд.рф
63.	35.02.15	Кинологический колледж	ОМВД России по Рузскому городскому округу	Москва	мвд.рф



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

64.	35.02.15	Кинологический колледж	Центр кинологической службы Управления внутренних дел по Северному административному округу Главного управления Министерства внутренних дел России по г. Москве (ЦКС УВД по САО ГУ МВД России по г. Москве)	Москва	мвд.рф
65.	35.02.15	Кинологический колледж	Благотворительный фонд помощи бездомным животным "Собачий рай"	Московская область	rayfund.ru
66.	35.02.15	Кинологический колледж	Общество с ограниченной ответственностью «ТимАп»	Москва	psk-teamup.ru
67.	35.02.15	Кинологический колледж	Автономная некоммерческая организация «Учебно-кинологический центр «Собаки – помощники инвалидов»	Московская область	guidedogs.ru
68.	35.02.15	Кинологический колледж	Региональная общественная организация "Русская Гильдия Кинологов"	Москва	DogProfi - Русская Гильдия Кинологов/Russian Cynology Guild
69.	35.02.15	Кинологический колледж	Региональная общественная организация "Кинология-XXI век"	Москва	курсыкинологов.рф
70.	35.02.15	Кинологический колледж	Отдел Министерства внутренних дел России по Конаковскому району	Тверская область	мвд.рф
71.	35.02.15	Кинологический колледж	Общество с ограниченной ответственностью "Милорд"	Москва	grooming-milord.ru
72.	35.02.15	Кинологический колледж	Общероссийская ассоциация общественных объединений охотников и рыболовов "Ассоциация Росохотрыболовсоюз"	Москва	rors.ru
73.	35.02.15	Кинологический колледж	Управление внутренних дел по Восточному административному округу Главного управления Министерства внутренних дел РФ по г. Москве (УВД по ВАО ГУ МВД России по г. Москве)	Москва	gosuslugi.ru/structure/10001092949?contacts=
74.	35.02.15	Кинологический колледж	Общество с ограниченной ответственностью "ГРУМ-ПРОФИ"	Москва	grooming-profi.com
75.	35.02.15	Кинологический колледж	Межрегиональная кинологическая общественная организация "КОНТИНЕНТАЛЬ"	Москва	lider-dog.ru
76.	35.02.15	Кинологический колледж	Общество с ограниченной ответственностью "Интернет Магазин Зоогалерея"	Москва	zoogalereya.ru
77.	35.02.15	Кинологический колледж	Центральный клуб служебного собаководства ДОСААФ России	Москва	dosAAF.ru



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

78.	35.02.15	Кинологический колледж	Общество с ограниченной ответственностью «БонХруст»	Москва	bonehrust.ru
79.	35.02.15	Кинологический колледж	Федеральное государственное казенное учреждение "Центр по проведению спасательных операций особого риска «Лидер»	Москва	csoor.mchs.ru
80.	35.02.15	Кинологический колледж	Московская областная региональная кинологическая общественная организация «Новая классика» (МОРКОО «Новая классика»)	Московская область	zooportal.pro
81.	35.02.15	Кинологический колледж	Общество с ограниченной ответственностью «ИННОВЕТ»	Москва	инновет.рф
82.	35.02.15	Кинологический колледж	Общество с ограниченной ответственностью "Ветеринарная клиника Аврора»	Московская область	vetavrora.ru
83.	35.02.15	Кинологический колледж	Благотворительный фонд защиты животных и окружающей среды «Биозона»	Московская область	biozozonafund.ru
84.	35.02.15	Кинологический колледж	Домодедовская таможня	Московская область	domodedovo.customs.gov.ru
85.	35.02.15	Кинологический колледж	Управление Министерства внутренних дел РФ по г.о. Подольск	Московская область	мвд.рф
86.	35.02.15	Кинологический колледж	Управление Министерства внутренних дел России по г.о. Домодедово	Москва	мвд.рф
87.	35.02.15	Кинологический колледж	Общество с ограниченной ответственностью «Лаки-дог»	Москва	luckydogcenter.ru
88.	35.02.15	Кинологический колледж	Межмуниципальное управление Министерства внутренних дел России «Люберецкое»	Московская область	мвд.рф
89.	35.02.15	Кинологический колледж	Региональная кинологическая общественная организация «Кинодром»	Москва	rkf.org.ru
90.	35.02.15	Кинологический колледж	Отдел Министерства внутренних дел России по городскому округу Чехов	Московская область	мвд.рф
91.	35.02.15	Кинологический колледж	Федеральное государственное казенное учреждение (ФГКУ) государственный центральный аэромобильный спасательный отряд (отряд Центроспас)	Московская область	vk.com/otryad_centrospas
92.	35.02.15	Кинологический колледж	Благотворительный фонд помощи животным «ЛИДИЯ»	Московская область	http://можайскприют.рф
93.	35.02.15	Кинологический колледж	Федеральное казенное учреждение "Исправительная колония №3 Управления Федеральной службы	Тамбовская	fsin-info.ru



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

			исправления наказаний России по Тамбовской области (ФКУ ИК-3 УФСИН России по Тамбовской области)	область	
94.	35.02.15	Кинологический колледж	Общество с ограниченной ответственностью «Кинологический центр Группы «СТАРК Безопасность»	Москва	starkgroup.ru
95.	35.02.15	Кинологический колледж	Линейное управление Министерства внутренних дел Российской Федерации в аэропорту Шереметьево (ЛУ МВД России в аэропорту Шереметьево)	Московская область	мвд.рф
96.	35.02.15	Кинологический колледж	Войсковая часть 3798	Московская область	воинскиечастии.рф
97.	35.02.15	Кинологический колледж	Общество с ограниченной ответственностью «Арчибальд»	Москва	grooming-job.ru
98.	35.02.15	Кинологический колледж	Центр кинологической службы Управления внутренних дел по Зеленоградскому административному округу	Москва	мвд.рф
99.	35.02.15	Кинологический колледж	Отдел Министерства внутренних дел России по ЗАТО г. Межгорье, Р. Башкортостан	Башкортостан	мвд.рф
100.	35.02.15	Кинологический колледж	Московская Областная региональная Общественная организация «Федерация Спортивно-Прикладного Собаководства» (МОРОО «ФСПС»)	Московская область	kss-kuzminki.ru
101.	35.02.15	Кинологический колледж	Автономная некоммерческая организация «Центр сертификации объектов, обеспечивающих авиационную безопасность»	Московская область	solidsert.ru
102.	35.02.15	Кинологический колледж	Индивидуальный предприниматель Шванова Евгения Владимировна (Кинологический центр «Стая»)	Москва	stayakc.ru
103.	35.02.15	Кинологический колледж	Государственное бюджетное учреждение «Автомобильные дороги Северо-восточный административный округ»	Москва	
104.	35.02.15	Кинологический колледж	ГУ МВД России по г. Москве (Полк охраны и конвоирования подозреваемых)	Москва	мвд.рф
105.	35.02.15	Кинологический колледж	Управление Министерства внутренних дел России по городскому округу Красногорск	Москва	мвд.рф
106.	35.02.15	Кинологический колледж	Московская областная общественная организация "Кинологический альянс "Вектор"	Москва	http://vektor-ka.ru
107.	35.02.15	Кинологический колледж	МБУ «Комплексная спортивная школа олимпийского резерва №1»		

Оценка качества образовательной деятельности

В соответствии с распоряжением проректора по учебной работе № 47 от 16 февраля 2022 г. «О проведении внутреннего контроля остаточных знаний» в ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина было проведено внутреннее тестирование, цель которого – выявление уровня остаточных знаний обучающихся.

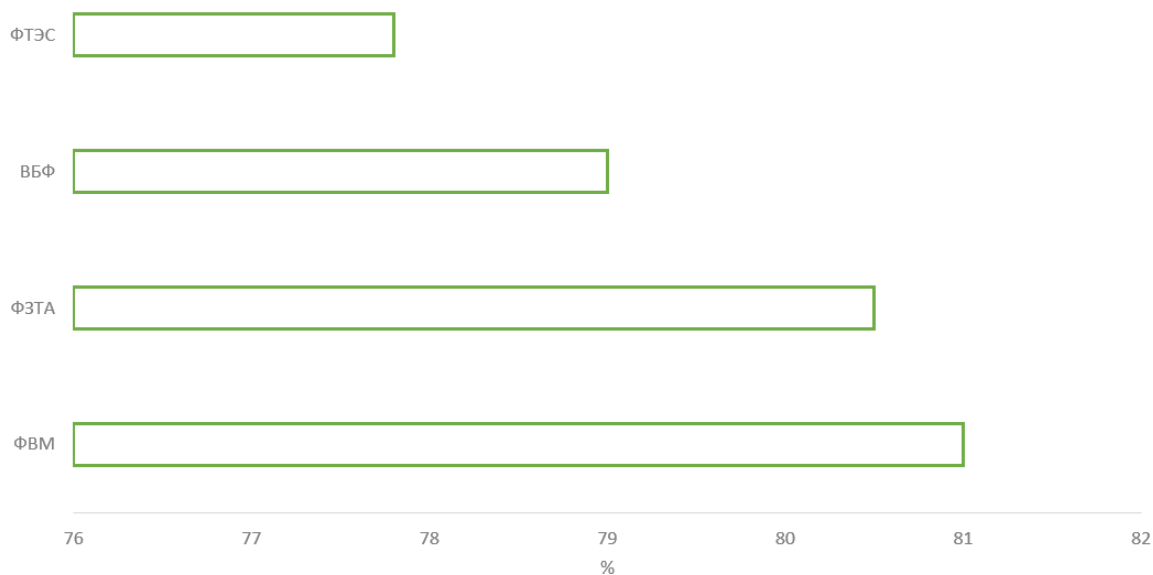
Во внутренней проверке участвовали 15 кафедр, 1300 обучающихся, тестирование проводили по 58 дисциплинам образовательных программ высшего образования, реализуемых в ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина. Сроки проведения были установлены согласно плану-графику с 18 февраля по 17 марта 2022 г. на 1-4 курсах.

Тестирование по всем дисциплинам проводилось в электронном виде на Образовательном портале ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина. По каждой тестируемой дисциплине были сформированы базы тестовых заданий, включающие в себя 40 вопросов, отражающих сведения по практическому материалу дисциплин.

Результаты контроля остаточных знаний обучающихся

№ п/п	Специальность (направление подготовки)	Число обучающихся	Балл, %	Средняя оценка
1.	36.05.01 Ветеринария	600	83,6	4,3
2.	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	120	78,3	4,2
3.	35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	15	72,3	4,0
4.	38.03.07 Товароведение	60	86,1	4,4
5.	19.03.03 Продукты питания животного происхождения	63	80,6	4,4
6.	06.03.01 Биология	144	78,5	4,3
7.	19.03.01 Биотехнология	48	79,4	4,1
8.	36.03.02 Зоотехния	265	80,5	4,4

Результаты контроля остаточных знаний по факультетам



Выпуск обучающихся в 2022 году

Выпуск обучающихся в 2022 году составил 868 человек, из них по программам из них по программам:

- среднего профессионального образования – 222 человека;
- бакалавриата, специалитета, магистратуры – 623 человека;
- аспирантуры – 23 человека.



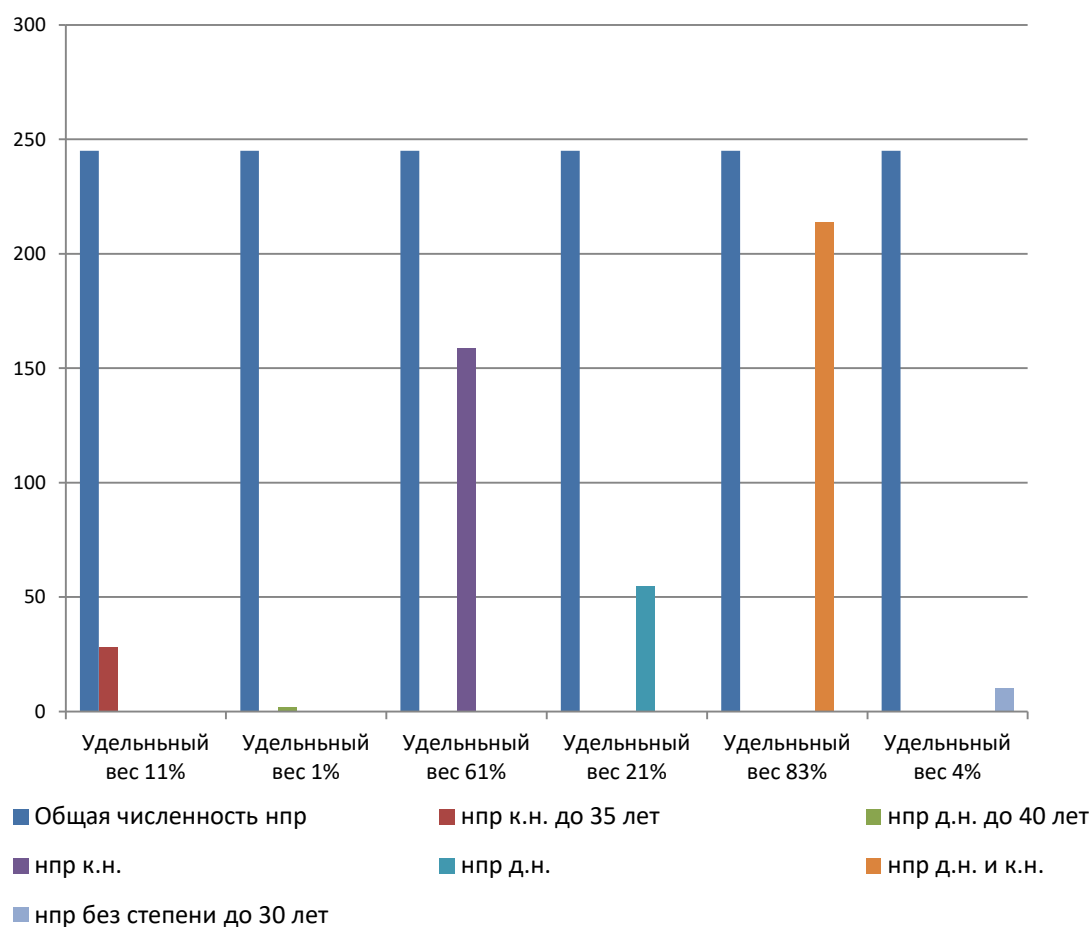
Профессорско-преподавательский состав

В 2022 году учебный процесс в академии обеспечивал высококвалифицированный профессорско-преподавательский состав, включавший 256 штатных преподавателей, из них 213 (83%) с ученой степенью, (званием) (основные сотрудники и внешние совместители, без сотрудников по договорам ГПХ).

Характеристика профессорско-преподавательского состава

Штатная числен. ППС, чел.	Из них имеют ученую степень (звание)		Докторов наук, профессоров		Кандидатов наук, доцентов	
	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%
256	213	83	55	21	158	62

Удельный вес различных категорий научно-педагогических работников к общей численности научно-педагогических работников Академии



Учебно-методическое обеспечение

В основе образовательного процесса ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина лежат разработанные по всем специальностям (направлениям подготовки) высшего образования и среднего профессионального образования основные профессиональные образовательные программы (ОПОП), которые представляют собой комплекс учебно-методической документации, отражающей основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия и формы аттестации, содержащихся во взаимосвязанных документах, разработанных и утвержденных академией на основе соответствующего ФГОС ВО, с учетом требований рынка труда, современных потребностей работодателей. В структуру каждой ОПОП входит:

- описательная часть образовательной программы;
- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы учебных дисциплин (модулей) (включая фонд оценочных средств (ФОС));
- рабочие программы практик (включая ФОС);
- программа государственной итоговой аттестации.

Таким образом, все виды занятий по дисциплинам и практикам учебных планов обеспечены учебно-методической документацией в полном объеме. Все обучающиеся имеют свободный доступ к фондам учебно-методической документации по основным изучаемым дисциплинам и практикам, в том числе доступ к электронно-библиотечным системам и информационно-образовательной среде.

Характеристика и состояние библиотек, информационных ресурсов

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА БИБЛИОТЕКИ

- Общая площадь библиотеки 1 279,9 м² (для хранения фондов – 817,7 м²)
- Для обслуживания читателей – 377,7 м²
- Количество посадочных мест в читальных залах – 100
- Количество абонементов – 3
- Количество читальных залов – 2
- Число персональных компьютеров – 20 ед. из них:
 - подключено к Интернету – 20 ед.



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

- локальная вычислительная сеть – 20 ед.
 - один компьютер установлен в зале каталогов с подключением к сети ИНТЕРНЕТ и ЭБС для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.
- Число копировально-множительной техники (принтеров, ксероксов и др.) – 10 ед.

ХАРАКТЕРИСТИКА И ДИНАМИКА БИБЛИОТЕЧНОГО ФОНДА

Общий фонд библиотеки

Общий фонд библиотеки на 31.12.2022 г. составляет **889680** экземпляров, из них печатные издания составляют - 611 720 экземпляров, аудиовизуальные - 1335 экземпляров, электронные (CD, DVD) - 40885 экземпляров.

Фонд библиотеки раскрыт в электронном каталоге библиотеки ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина на базе АБИС «Ирбис 64+» и генеральном алфавитном каталоге.

В 2022 году в фонд библиотеки поступило всего 191 264 экз. изданий, из них печатных - 3265 экз., электронных документов, представленных контентом электронно-библиотечных систем (ЭБС) - 187 999 экз.; выбыло 80 703 экземпляра, из них печатных - 12707 экземпляров; электронных, представленных контентом ЭБС - 67 996 экз.

Формирование фонда по типу и виду изданий

Название типа и вида изданий	Поступило	Состоит	Выдано за отчетный год
учебная	79060	405109	721531
учебно-методическая, в т.ч. обязательная	12456	160292	
	929	144784	
научная	41679	217940	
художественная	3012	45682	
печатные издания	3265	611720	
аудиовизуальные документы	0	1335	
электронные документы (CD,DVD)	0	40885	
ЭБС (контент)	187999	235740	

Комплектование фонда

Комплектование единого ресурсного фонда обеспечивает соблюдение



количественных и качественных показателей фонда установленных ФГОС (ВО, СПО).

Научная библиотека ежегодно контролирует выполнение следующих нормативных показателей:

- обеспеченности и укомплектованность литературой по дисциплинам учебного плана (в соответствии с ФГОС СПО и ВО);
- обеспеченности научными и научно-практическими периодическим изданиям (в соответствии с ФГОС СПО и ВО).

Показатели обеспеченности и укомплектованности по дисциплинам учебного плана формируются в картотеке книгообеспеченности. В показателях укомплектованности учитывается учебная литература, отвечающая следующим критериям:

- наличие рекомендаций ФУМО, УМС;
- актуальности;
- книгообеспеченности (из расчета 1 экземпляр обязательной литературы на 1 обучающегося).

Научная библиотека помимо учебной литературы имеет дополнительной фонд, включающий официальные, справочно-библиографические и специализированные периодические издания в расчете 1-2 экземпляра на каждые 100 обучающихся. Библиотека предоставляет доступ к 51 наименованию печатных журналов на условиях подписки.

Наряду с печатными периодическими изданиями библиотека осуществляет доступ к журналам на площадках:

1. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU : сайт / ООО Научная электронная библиотека. – Москва, @2020-2022. – URL : <https://www.elibrary.ru/defaultx.asp?ref=urirank>

2. East view : information services = ИВИС : информационные услуги / ООО «ИВИС». – URL : <https://dlib.eastview.com/librarians/index.jsp/>

Библиотека академии обеспечивает подключение к следующим ЭБС (электронно-библиотечным системам):

1. Электронно-библиотечная система «Лань» : сайт / ООО «Издательство «Лань». – Санкт-Петербург, 2010. - URL : <https://e.lanbook.com> (дата обращения 14.01.2022). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст электронный.

2. Электронно-библиотечная система «Book.ru» : сайт / ООО издательства «КноРус медиа». - Москва, 2010. - URL : <https://www.book.ru> (дата обращения 14.01.2022). - Режим доступа: для авториз. пользователей. –



Текст электронный.

3. Электронно-библиотечная система «ZNANIUM. COM» : сайт / ООО «ЗНАНИУМ». - Москва, 2010. - URL : <https://znanium.com> (дата обращения 14.01.2022). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст электронный.

4. РУКОНТ : национальный цифровой ресурс : межотраслевая электронная библиотека : сайт / консорциум «КОНТЕКСТУМ». - Сколково, 2010. - URL : <https://rucont.ru> (дата обращения 14.01.2022). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст электронный.

Общеобразовательные дисциплины, реализуемые в кинологическом колледже обеспечиваются как печатными учебными изданиями, так и электронными на площадке **Электронной библиотеки Издательского центра «Академия»** / ООО Издательский центр «Академия». — URL: <https://academia-moscow.ru/elibrary/>

Книгообеспеченность составляет 100%. Электронные ресурсы доступны в круглосуточном режиме. ЭБС имеют платформы со специальными сервисами для обучающихся с проблемами слуха и зрения, с бесплатным подключением мобильных приложений. Вся информация и инструкции по работе с ЭБС размещена на сайте библиотеки.

Все учебники являются актуальными.

БИБЛИОТЕЧНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Всем категориям пользователей предоставлен максимальный доступ к фондам библиотеки и электронным ресурсам, способствующих более полному и оперативному удовлетворению информационных потребностей обучающихся высшего и среднего профессионального образования (Кинологического колледжа), а также слушателей Института повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников животноводства и ветеринарии.

БЕЗБАРЬЕРНАЯ СРЕДА ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

- ЭБС имеют платформы со специальными сервисами для обучающихся с проблемами слуха и зрения, с бесплатным подключением мобильных приложений.

- В зале каталогов установлен компьютер для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

3. Научно-исследовательская деятельность

Научная деятельность

Стратегия научно-исследовательской деятельности академии - создание конкретных и практически значимых результатов, обеспечивающих конкурентоспособность в современных условиях; повышение эффективности научно-исследовательской работы, ориентация на проведение фундаментальных и приоритетных прикладных исследований для АПК, востребованных потенциальными работодателями.

Приоритетные направления научных исследований:

- Научное обеспечение повышения эффективности производства продукции животноводства, птицеводства, рыбоводства и пчеловодства.

- Создание эффективной системы диагностики, профилактики болезней инфекционной и неинфекционной этиологии и лечения сельскохозяйственных, в т.ч. мелких домашних и экзотических животных, на основе комплексных фундаментальных и приоритетных прикладных исследований.

- Создание научно-обоснованной системы кормления сельскохозяйственных животных, в т.ч. птицы на основе обеспечения сбалансированности метаболизма, необходимого для поддержания высокой продуктивности, путем применения биологически безопасных кормов, кормовых добавок без применения антибиотиков и гормонов как стимуляторов роста

- Повышение уровня селекционно-племенной работы, создание новых пород, типов животных с целевыми параметрами продуктивности с использованием молекулярно-генетических систем в качестве маркеров хозяйственно-полезных признаков.

- Формирование качества, совершенствование методов первичной обработки и технологической переработки, оценка потребительских свойств и экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения.

Научной работой в академии за отчетный период занимались сотрудники 22 кафедр и 3 базовых кафедр (100%).

Общее число исследователей, выполнявших НИР, составило более 210 человек, из них 6 академиков и член-корреспондентов РАН; 43 (20 %) докторов и 139 (63%) кандидатов наук, а также 105 аспирантов, 11 соискателей и более 350 студентов.

Число научно-педагогических работников, выполнявших работы в рамках грантов РФФИ, РНФ, ФЦП, государственное задание – 48 человек (21,8% от общего числа ППС) (рис. 1).



Рисунок 1 – Кадровый потенциал академии

За отчетный период исследования проводили по 93 договорам и соглашениям по 14 проектам в рамках бюджетного и внебюджетного финансирования (гранты, договоры, соглашения) по следующим отраслям науки: сельскохозяйственные (ветеринария и зоотехния), биологические и технические с общим объемом финансирования 78 818,4 тыс. руб. (рис. 2).

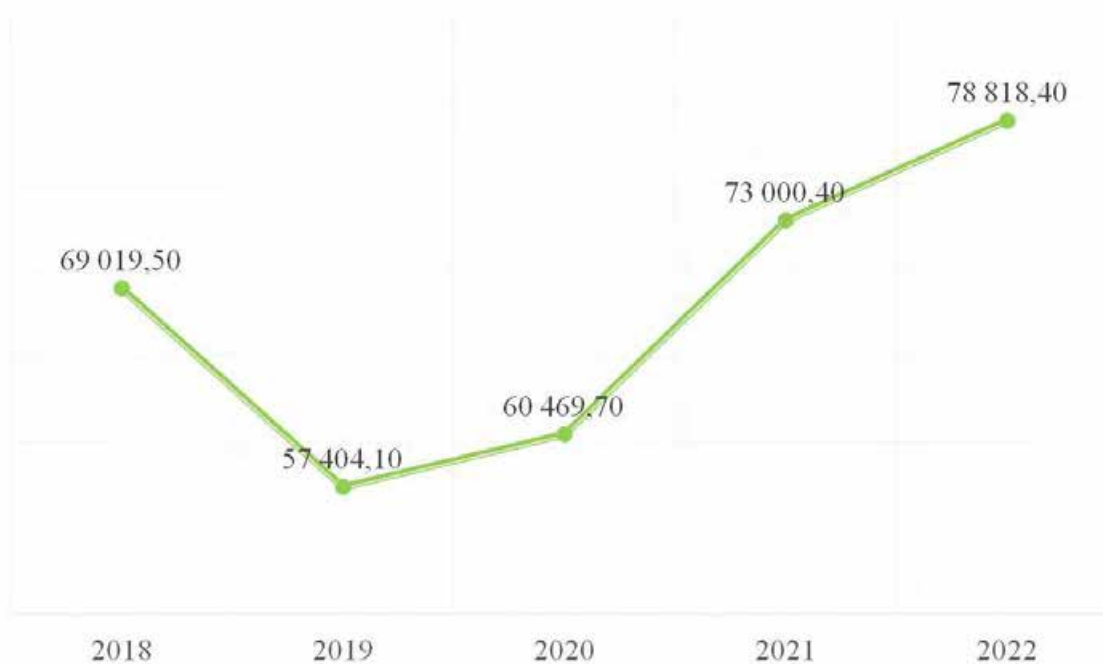


Рисунок 2 – Объем поступивших денежных средств по НИР (2018-2022 гг.), тыс. руб.

Работы проводили совместно с ведущими учеными научно-исследовательских и образовательных учреждений МСХ РФ, РАН, в том числе НИИ, входящих в Ассоциацию «Ветеринария, зоотехния и биотехнология».

Коллектив академии выполняет:

- НИР в соответствии с тематическим планом на 2018-2022 гг.;
- Научно-организационную работу по представлению материалов на конкурсы и выполнению научных исследований в рамках грантов РФФИ, РФФИ, ФЦП, Правительства РФ, государственные задания;
- Заключение и выполнение договоров на выполнение НИР;
- Работы в рамках договоров о творческом сотрудничестве;
- Работу по оформлению патентов РФ на изобретения и ноу-хау.

Количество публикаций академии на 20 марта 2023 года составляет 19738 ед. с общим цитированием 90841 ед. Индекс Хирша в РИНЦ – 87, i-индекс – 19 (рис. 3-4). Количество научных публикаций за весь период в изданиях и индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus – 781 ед., RSCI – 1644 ед.

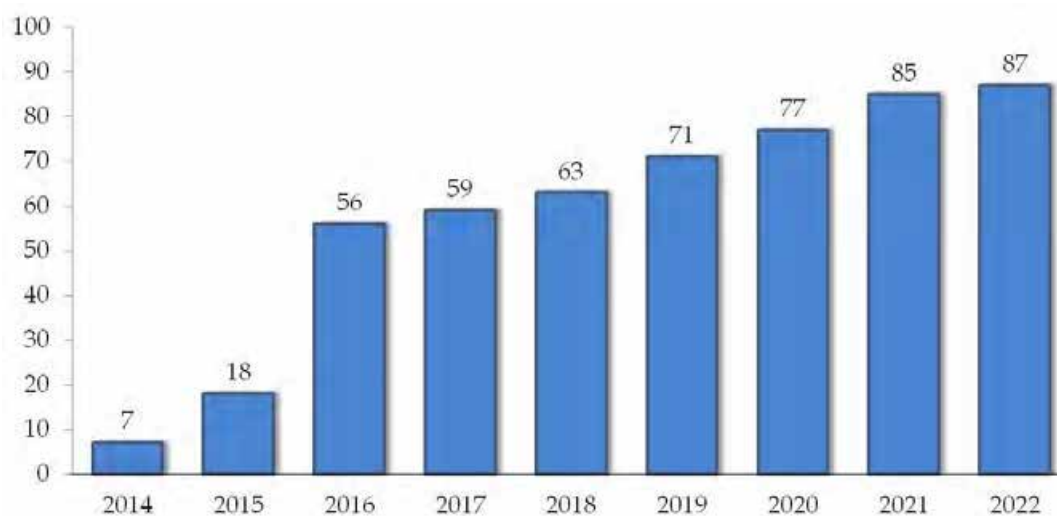


Рисунок 3 – Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ



Рисунок 4 – Показатели публикационной активности на eLIBRARY.ru

Академия является учредителем научно-практического журнала «Ветеринария, зоотехния и биотехнология», и обеспечивает выпуск 12 номеров ежегодно. Журнал включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ), индексируется в Научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU, входит в перечень ВАК с 2015 г. На основании письма ВАК РФ при Минобрнауки и высшего образования №02-1198 от 06.12.2022 журналу присвоена категория «К1».

1 декабря 2022 года на базе Академии впервые среди аграрных ВУЗов была открыта лаборатория биотехнологии и прикладной иммунологии (рис. 5-6).



Рисунок 5 – Открытие лаборатории биотехнологии и прикладной иммунологии



Рисунок 6 – Новая лаборатория биотехнологии и прикладной иммунологии

Сегодня в вузе работает 12 научных школ по 3 отраслям науки, совет молодых ученых и студенческое научное общество.

Академия проводила и участвовала в ряде мероприятий в рамках научно-исследовательской деятельности, такие как конференции, выставки, семинары, открытые лекции, круглые столы (рис. 7-12).



Рисунок 7 – Конференция «Фундаментальные и прикладные исследования в ветеринарной медицине», 8 февраля 2022 года



Рисунок 8 – Всероссийская студенческая научно-практическая конференция «Неделя студенческой науки», 11-15 апреля 2022 года



Рисунок 9 – Научной школы «Геномика и биология живых систем», 18-20 октября, 2022 года



Рисунок 10 – Национальная научно-практическая конференция молодых ученых, аспирантов и студентов «Биология и биотехнология на службе охраны здоровья животных и человека», 21 октября 2022 года



Рисунок 11 – X научно-практическая конференция «Актуальные проблемы ветеринарной медицины, товароведения и экспертизы сырья и продуктов животного и растительного происхождения, зоотехнии и биотехнологии», в рамках XII Всероссийского фестиваля науки, 30 ноября 2022 года



Рисунок 12 – Торжественная церемония открытия Всероссийского фестиваля НАУКА 0+, в МГУ имени М.В. Ломоносова, 7 октября 2022 года



Рисунок 13 – Международная научно-практическая конференция «Генетические ресурсы животноводства и растениеводства: состояние и перспективы в сфере сельского хозяйства», г. Махачкала, 3-4 ноября 2022 года

Разработки Академии отмечены наградами XXIV Российской агропромышленной выставки «Золотая осень 2022»: 7 золотые, 6 серебряных и 3 бронзовых медали (рис. 14).



Рисунок 14 – Итоги XXIV Российской агропромышленной выставки «Золотая осень 2022»

24 мая 2022 г. в академии прошел заочный III этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых вузов Минсельхоза РФ в номинациях «Ветеринария» – для студентов и «Ветеринария» – для аспирантов и молодых ученых. В номинации «Ветеринария» – для студентов 1 место занял Демидов Артем студент 4 курса факультета ветеринарной медицины, номинации «Ветеринария» – для аспирантов и молодых ученых 1 место заняла – Белякова Анна Павловна ассистент кафедры анатомии и гистологии животных имени профессора А.Ф. Климова (научный руководитель профессор Слесаренко Н.А.) (рис. 15).



Рисунок 15 – III этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых вузов Минсельхоза РФ

В рамках «Реализация механизмов развития и эффективного использования потенциала вузов в интересах города Москвы» реализуются Гранты по мероприятиям (рис. 16):

– «Университетские субботы МГАВМиБ-МВА 2022», объем финансирования 2 000,00 тыс. руб.

– Научные субботы от ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА «Наука на страже здоровья и благополучия животных», объем финансирования 2,0 млн. руб.

– «Эта наша с тобою земля, эта наша с тобой биография», объем финансирования 2,0 млн. руб.



Рисунок 16 – Мероприятия в рамках «Университетских суббот»

Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре и докторантуре

Подготовка кадров высшей квалификации осуществляется по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, без освоения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре и в докторантуре для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата и доктора наук.

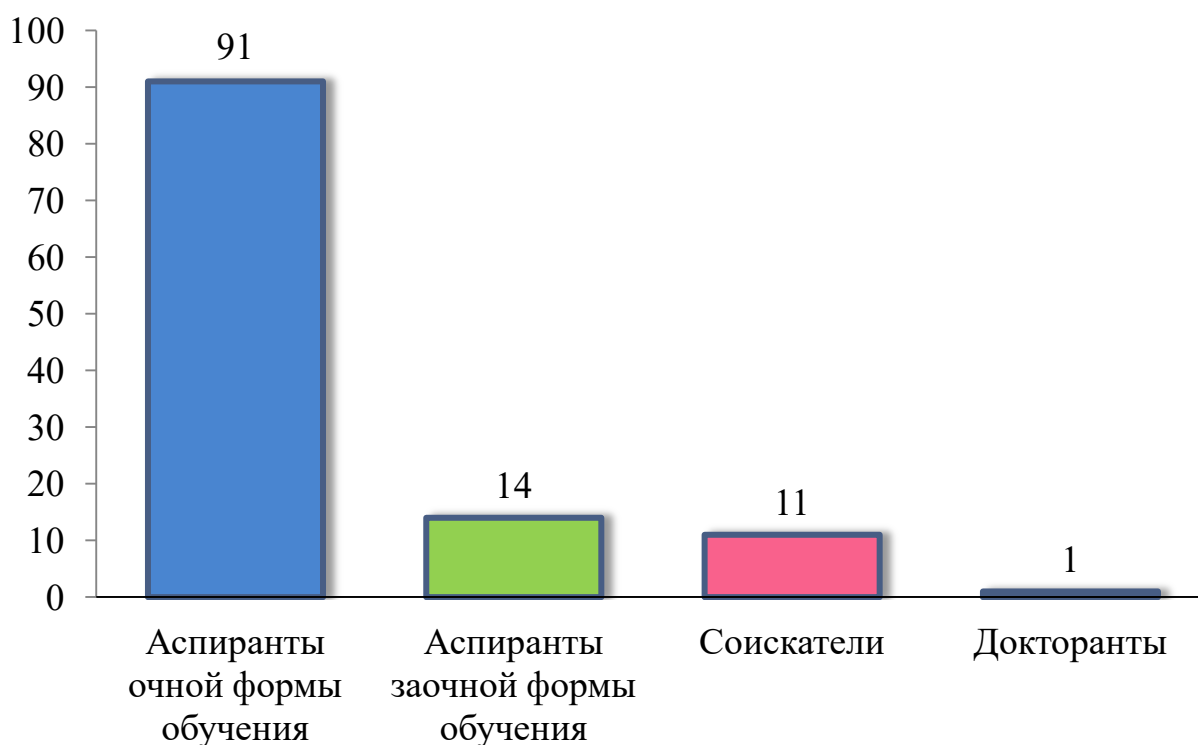
В Академии обучение по ФГОС ВО (уровень подготовки кадров высшей квалификации) осуществляется по 3 направлениям подготовки и по 8 научным специальностям в соответствии с Федеральными государственными требованиями:

- 06.06.01 Биологические науки;
- 29.06.01 Технологии легкой промышленности;
- 36.06.01 Ветеринария и зоотехния;
- 1.5.5 Физиология человека и животных;
- 1.5.6 Биотехнология;

- 1.5.17 Паразитология;
- 4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология;
- 4.2.2 Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность;
- 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных;
- 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства;
- 4.2.5 Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных.

Прием аспирантов в 2022 году составил – 24 человека (из них 19 – очно, за счет ассигнований федерального бюджета, в соответствии с контрольными цифрами приема на 2022-2023 учебный год, 3 – очно, в соответствии с установленной Правительством Российской Федерации квотой на образование иностранных граждан и 2 – очно, по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Общая численность аспирантов составляет 105 человек, из них 91 – очной формы обучения, 14 – заочной формы обучения.



Из них 21 человек – иностранные граждане следующих стран: Туркменистан, Гвинейская Республика, Венгрия, Республика Индия, Ливанская Республика, Алжирская Народная Демократическая Республика, Республика Ирак, Тунисская Республика, Арабская Республика Египет, Сирийская Арабская Республика, Государство Израиль, Республика Кипр, Французская Республика.

Соискателей ученой степени кандидата наук – 11 человек.

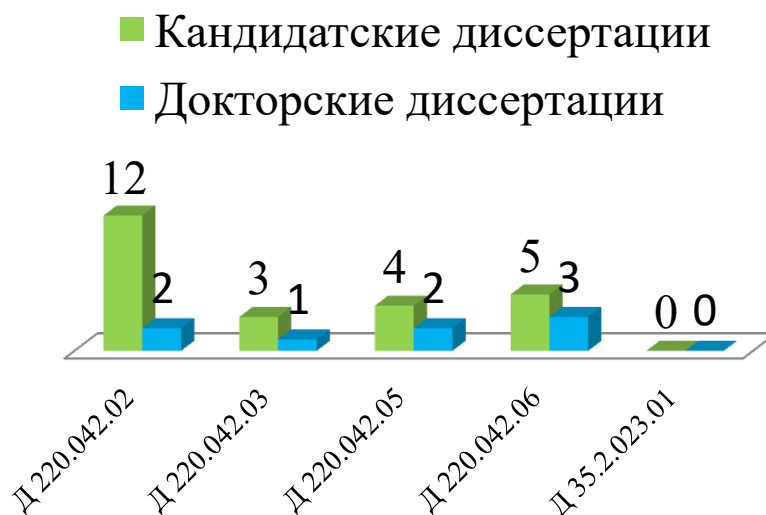
В докторантуре научные исследования проводит один докторант, направленный из Белгородского государственного аграрного университета имени В.Я. Горина согласно договору о подготовке докторской диссертации.

Выпуск аспирантов в 2022 году по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования с прохождением Государственной итоговой аттестации, включающей сдачу Государственного экзамена и защиту научного доклада по результатам выполненной научно-квалификационной работы (диссертации) составил 23 человека. Выпускники получили дипломы государственного образца, с присвоением квалификации: «Исследователь. Преподаватель-исследователь».

Из них 2 человека завершили обучение в аспирантуре с защитой кандидатской диссертации в нормативный срок освоения программы.

Работа диссертационных советов

В 2022 году в академии функционировали 5 диссертационных советов, защищены 32 диссертации, из них - 24 кандидатских диссертации, 8 – докторских диссертаций.



Работа диссертационных советов в 2022 г.

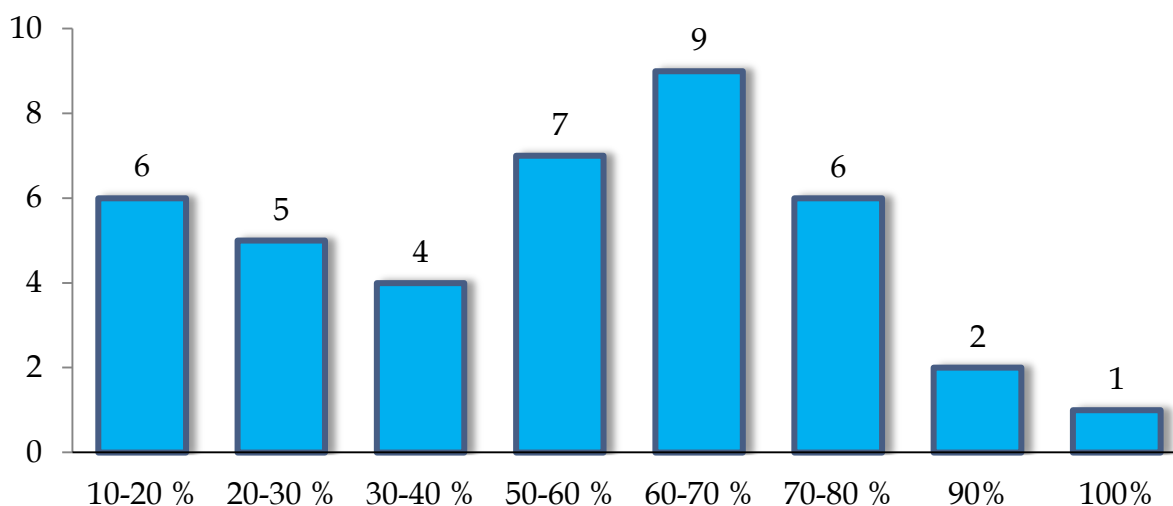
Диссертационные советы	Специальности	Защищено диссертаций		
		Докт.	Канд.	Всего
Д 220.042.02	06.02.01 Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных	2	9	14
	06.02.04 Ветеринарная хирургия	-	3	
Д 220.042.03	06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных	-	-	4
	06.02.08 Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов	-	1	
	06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства	1	2	
Д 220.042.05	06.02.03 Вет. фармакология с токсикологией	-	-	6
	06.02.05 Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза	2	2	
	06.02.06 Ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных	-	2	
Д 220.042.06	03.02.11 Паразитология	1	-	8
	06.02.02 Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунологией	2	5	
	05.26.06 Химическая, биологическая и бактериологическая безопасность	-	-	
Д 35.2.023.01	1.5.4. Биохимия	-	-	-
	1.5.5. Физиология человека и животных	-	-	
ВСЕГО:		8	24	32

На основании приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 3 июня 2021 г. N 561/нк «О советах по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук» в академии были созданы диссертационные советы в соответствии с действующей номенклатурой научных специальностей

Шифр диссертационного совета	Научные специальности и отрасли наук
35.2.023.02 Приказ о создании №1229/нк от 12.10.2022	4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология (биологические науки, ветеринарные науки)
35.2.023.03 Приказ о создании №23/нк от 26.01.2023	4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки) 4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных (биологические науки)
35.2.023.04 Приказ о создании №489/нк от 22.03.2023	4.2.2. Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность (биологические науки, ветеринарные науки)
На рассмотрении	1.5.17. Паразитология 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных

В Академии, из общего числа кандидатов наук (139 человек), работу над докторскими диссертациями ведут 40 сотрудников, что составляет 28,8%.

Процент готовности докторских диссертаций по количеству человек



Инновационная деятельность

Стратегия научно-исследовательской деятельности академии – создание конкретных и практически значимых результатов, обеспечивающих конкурентоспособность в современных условиях; повышение эффективности научно-исследовательской работы, ориентация на проведение фундаментальных и приоритетных прикладных исследований для АПК, востребованных потенциальными работодателями.

Результаты интеллектуальной деятельности в 2022 году: подано 38 заявок на патенты, получено 35 положительных решений и 33 патентов на изобретение (рис. 1).

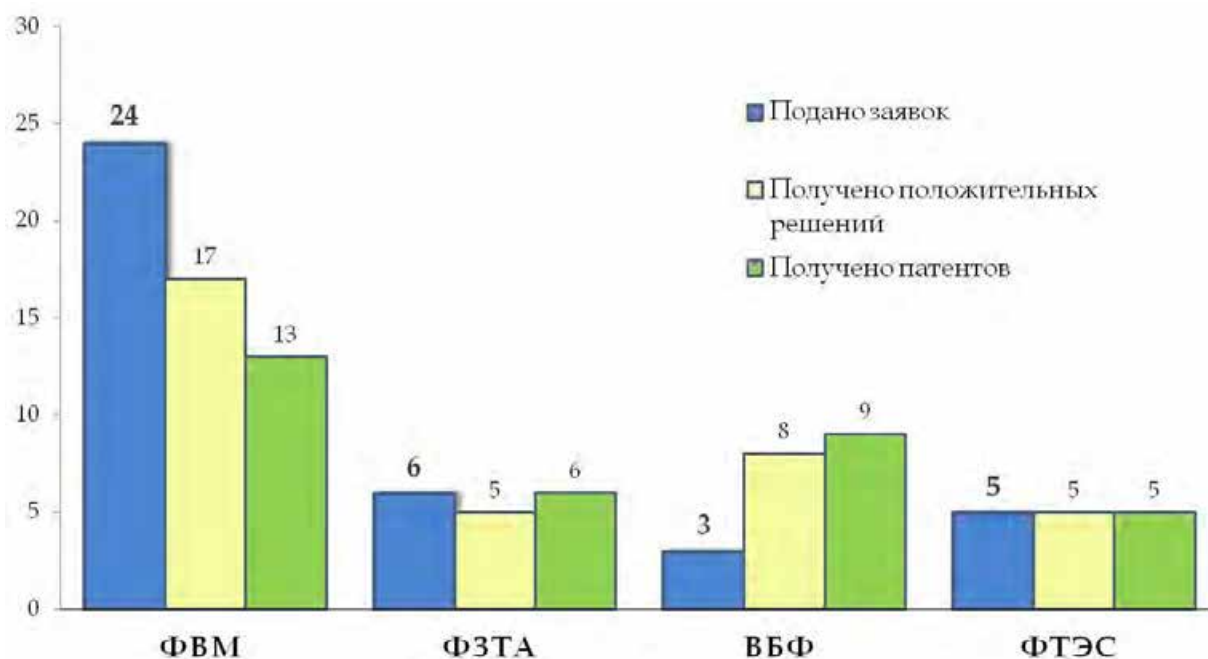


Рисунок 1 – Результаты интеллектуальной деятельности в 2022 году

Среди практически-значимых результатов НИР, обеспечивающих конкурентоспособность и увеличение уровня производства и ассортимента продукции, отвечающей требованиям импортозамещения в АПК можно отметить следующие инновационные разработки (рис. 2):

- Разработка современных биотехнологий для оценки экспрессии генов в связи с продуктивностью и устойчивостью к заболеваниям в птицеводстве.
- Создание комплекса средств защиты против экономически и социально значимых болезней животных на основе отобранных методами геномного секвенирования производственных штаммов микроорганизмов.



- Разработка фармакологически-активного соединения на основе полимерного комплекса для профилактики и лечения микроэлементозов в пушном звероводстве.
- Разработка подходов к оценке роли в онтогенезе кур мясных и яичных пород. Оксид азота (NO).
- Проведение доклинических испытаний пусковой серии готовых форм адьюванта.
- Новые методики в эндоскопии в области биотехнологии размножения у коров и мелкого рогатого скота.
- Методы компьютерной и магниторезонансной томографии при различных ортопедических патологиях животных.
- Определения эффективности технологии переработки мясных и рыбных товаров с истекшим сроком годности на комбикормовую продукцию.
- Порядок проведения (включая критерии) ветеринарно-санитарной экспертизы кормов животного и растительного происхождения для продуктивных, непродуктивных и служебных животных и сырья для их производства (изготовления).
- Методические рекомендации «Порядок оценки состояния микробиоты кишечника и меры по сохранению или восстановлению нормальной микробиоты сельскохозяйственных животных и птицы».
- Научно-обоснованные рекомендации по оптимизации соотношения питательных веществ рационов для молодняка норок скандинавской селекции с использованием нетрадиционных кормов.
- Оценка действия природных адаптогенов на показатели продуктивности и резистентности у кур.
- Способ лечения язвенных кератитов у лошадей препаратом из коктейля бактериофагов (патент № 2 770 222 от 14.04.2022)
- Диагностический набор для определения беременности и бесплодия коров (патент № 2 775 205 от 28.06.2022)
- Комплексный препарат для борьбы с насекомыми-кератофагами и плесневыми грибами (патент № 2 767 204 от 16.03.2022)
- Способ повышения качества мяса цесарок путем изменения его жирно-кислотного состава (патент № 2 774 822 от 23.06.2022).
- Способ повышения яичной продуктивности перепелов (патент № 2 774 822 от 23.06.2022).



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

- Экспресс-метод патологоанатомического вскрытия при подозрении на инфекционную бурсальную болезнь птиц (патент № 2 777 689 от 08.08.2022).

Результаты интеллектуальной деятельности ППС академии представлены по ссылке: <https://www.mgavm.ru/nauka/rezultaty-intellektualnoy-deyatelnosti/>

Банк Инновационных разработок представлены по ссылке: <https://mgavm.ru/nauka/innovatsionnye-razrabotki/>

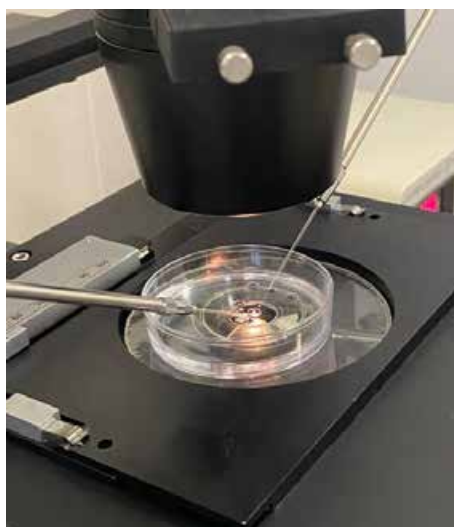




Рисунок 2 – научно-исследовательская работа в академии

4. Международная деятельность

В соответствии со Стратегией развития международной деятельности (интернационализации) миссия ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина включает:

- подготовку высококвалифицированных конкурентоспособных специалистов, обладающих необходимыми в условиях интеграции РФ в международное пространство, компетенциями, для РФ и зарубежных стран через использование научно-исследовательского потенциала;



- активное взаимодействие с международным академическим сообществом, укрепление авторитета академии в качестве современного научно-практического и методического образовательного центра, осуществляющего экспорт образовательных услуг на международном рынке;

- нацеленность на долгосрочное стратегическое взаимовыгодное сотрудничество с образовательными, научно-исследовательскими и международными организациями зарубежных государств.

Цели:

- усиление позиций академии как современного научно-практического и методического образовательного центра на международном рынке образовательных услуг, значительное увеличение количества иностранного контингента в академии;

- модернизация образовательного процесса с целью повышения качества образовательных услуг до уровня мировых стандартов (приведение в соответствии учебных планов академии с учебными планами ведущих вузов мира по соответствующим образовательным программам) и конкурентоспособности выпускников академии на российском и международном рынке труда;

- ориентация на инновационное развитие, удовлетворение современных образовательных и интеллектуальных потребностей личности, экономическое, социальное и духовное развитие личности;

- активизация участия академии в международных научно-исследовательских программах и грантах;

- обеспечение в соответствии с требованиями Болонского процесса академической мобильности обучающихся, мобильности и вовлеченности сотрудников в международный образовательный процесс;

- увеличение объема поступающих в бюджет академии средств от обучения иностранных граждан (получение прямой экономической выгоды, предусмотренной в процессе экспорта образования).

В 2022 году академия осуществляет сотрудничество с 25 зарубежными вузами и международными организациями (в 2022 году заключены 3 новых соглашения о сотрудничестве), среди партнеров: Всемирная организация здравоохранения животных (OIE), Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (FAO) и др.

ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина в 2022 году, несмотря на сложную внешнеполитическую ситуацию, продолжило прием официальных делегаций представителей зарубежных стран (делегация

членов Белорусского Крестьянского Совета (Республика Беларусь) и т.д.), а также организацию мероприятий с привлечением ведущих иностранных специалистов (международные конференции, открытые лекции, мастер-классы и т.п.). В частности, состоялись открытые лекции международных экспертов по трансграничным заболеваниям, выпускника академии Тилле Герхарда Пауля Вернера (Германия).



Академия выступила организатором и провела следующие конференции с международным участием: «Неделя студенческой науки» (апрель 2022 года), международный семинар молодых ученых на иностранных языках (май 2022 года), международная научно-практическая конференция «Устойчивое развитие: ветеринария, сельское хозяйство, аграрная техника и экология» (июль 2022 года), международный научно-практический форум «Global Issues Forum 2022: Advanced Interdisciplinary Approaches» (октябрь 2022 года), международная научно-практическая конференция «Современные проблемы патологии животных, морфологии, физиологии, фармакологии и токсикологии», посвященная 95-летию со дня рождения В.П. Шишкова (ноябрь 2022 года), Двенадцатая международная межвузовская конференция по клинической ветеринарии (ноябрь 2022 года).

При поддержке Регионального представительства Всемирной организации по охране здоровья животных по Европе в сентябре 2022 года состоялось мероприятие «Глобальные усилия по борьбе против бешенства: Всемирный день борьбы против бешенства (WRD2022) в Российской Федерации», к которому присоединились представители Всемирной



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

организации здравоохранения, Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН, Минсельхоза России и ведущих научных организаций России.



В 2022 году активизировано сотрудничество с Региональным представительством Всемирной организации по охране здоровья животных по Европе по имплементации (включению) элементов разработанных МЭБ в сфере ветеринарного образования стандартов в основные образовательные программы специалитета, бакалавриата, магистратуры, аспирантуры, реализуемые в подготовке ветеринарных специалистов.



В рамках программы академической мобильности Erasmus+ КА 107 (партнер – Университет Афьон Коджатеппе (Турция)) на стажировку принята преподаватель, обучение в течение семестра прошел в академии студент 5-го курса вуза-партнера, студентка 4-го курса академии обучалась в турецком вузе-партнере, начальник управления международных связей повысила свои профессиональные компетенции в ходе обмена опытом с турецкими коллегами. Управлением международных связей была подготовлена конкурсная документация для участия в новом проекте академической мобильности, подана заявка.



Сотрудники академии приняли участие в 37 мероприятиях международного уровня с докладами в России и за рубежом.

Одним из значимых событий стало участие делегации иностранных аспирантов академии во II Конгрессе молодых ученых в «Сириус» (Сочи), событие освещалось средствами массовой информации, аспиранты достойно представили академию и профессию ветеринарного врача в ходе интервью федеральным каналам. В связи с этим, следует отметить повышение активности иностранных студентов в целом. Так, иностранные представители академии приняли участие в Форуме «Россия вновь объединяет!», вошли в состав оргкомитета Ассоциации иностранных студентов, выступают на различных культурных и научных мероприятиях.



В 2022 году в рамках академической мобильности, реализации программ дополнительного образования были организованы стажировки и практики для 8 иностранных граждан в ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина и 2 российских учащихся за рубежом: Бельгия, Израиль, Ливан, Турция, Южная Осетия, Объединенные Арабские Эмираты, Гвинея. Преподаватели академии приняли участие также в работе Международной летней школы ISS-22 в Казахстане, выезжали в Национальный университет Трухильо (Перу) для чтения лекций студентам профильных факультетов, делегация академии во главе с ректором посетила Армению.



В рамках проекта «Экспорт образования» в 2022 году управлением международных связей при поддержке администрации и медиацентра были разработаны информационные материалы на английском и русском языке (видеоролик), использующиеся в дальнейшем для продвижения вуза на международном образовательном пространстве (в том числе размещенные на сайтах Русских Домов в различных странах (зарубежных представительствах Россотрудничества)).

В целях проведения профориентационной работы сотрудники управления международных связей приняли участие в следующих мероприятиях по развитию экспортного потенциала российского образования: отбор ливанских иностранных граждан и лиц без гражданства, претендующих на получение квоты Правительства РФ на обучение в Российской Федерации при поддержке Россотрудничества; проект «Открываем ведущие российские университеты с Русским Домом в Бейруте» (с привлечением студентов и аспирантов академии со стран

Ближнего Востока, проект велся онлайн на арабском и английском языках), презентация вуза в Университете Афьон Коджатапе (Турция).



В 2022 году продолжал реализовываться совместный научный проект академии и Национального университета Трухильо (Перу) «Наноинкапсуляция эфирных масел из трех древесных растений для улучшения производства и качества продуктов птицеводства в регионе Ла-Либертад».

Сотрудники управления международных связей активно принимают участие в мероприятиях Минобрнауки РФ, РУДН, Главэкспертцентра, РАНХиГС, направленных на повышение профессиональных компетенций. Начальник управления международных связей Шульц О.Г. вошла в состав экспертной группы по продвижению экспортного потенциала российских аграрных вузов в международном пространстве.



В течение отчетного года организованы и проведены несколько собраний по вопросам миграционной политики, соблюдения правил безопасности во время пребывания РФ, встреча с руководством академии.



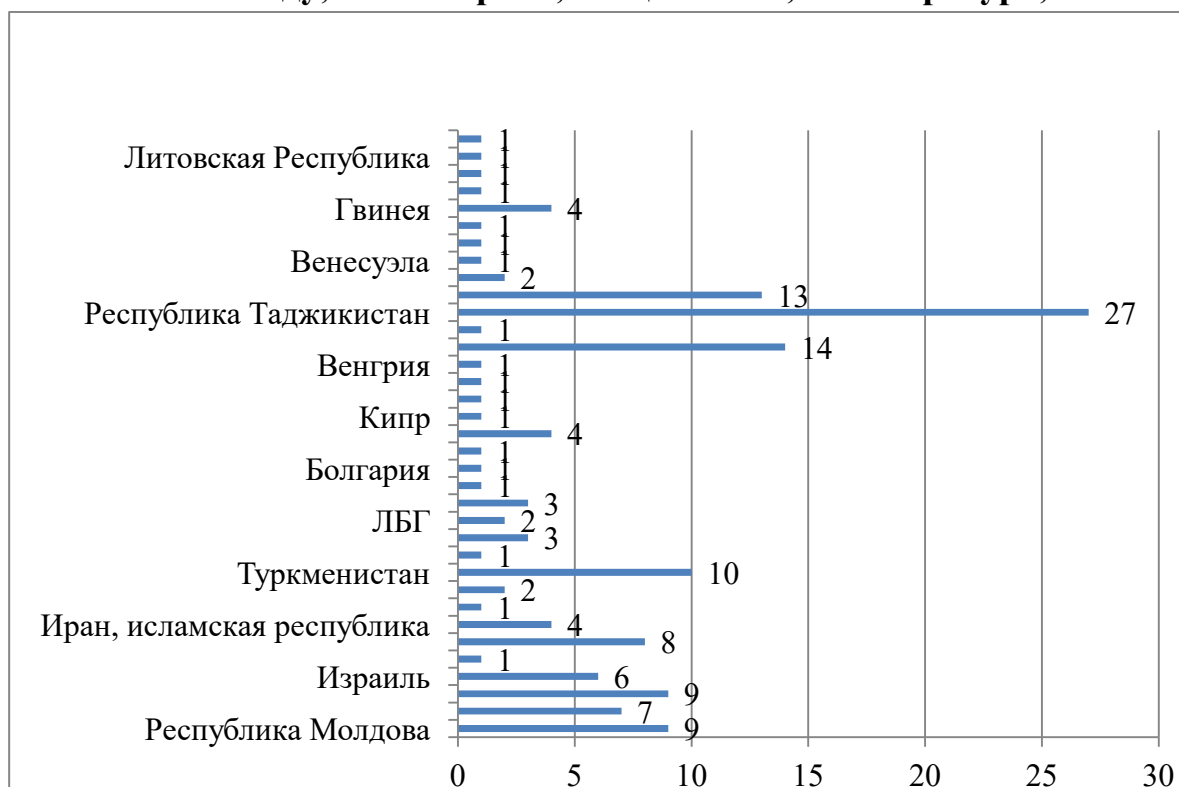
Для создания благоприятной социокультурной адаптации управлением международных связей ежемесячно проводились встречи в Клубе «Дружба народов», посвященные различным тематикам.



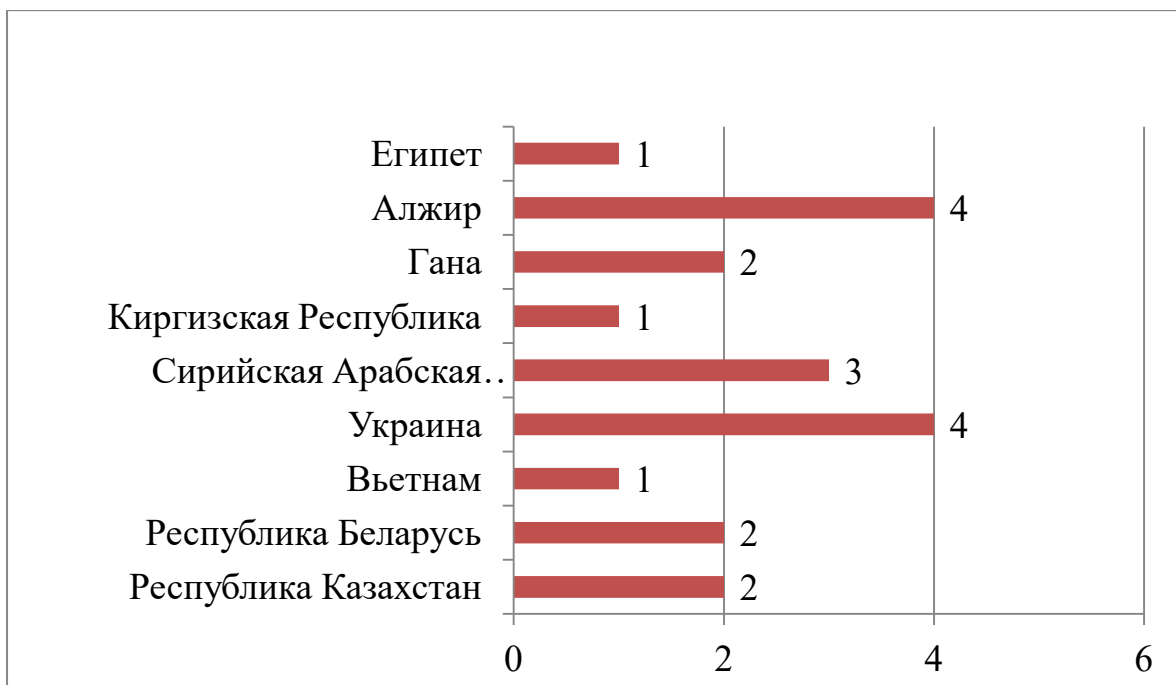


В настоящее время в ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина на разных специальностях и направлениях подготовки обучались иностранные граждане 51 государства, успешно функционировало подготовительное отделение для иностранных обучающихся (медико-биологический профиль).

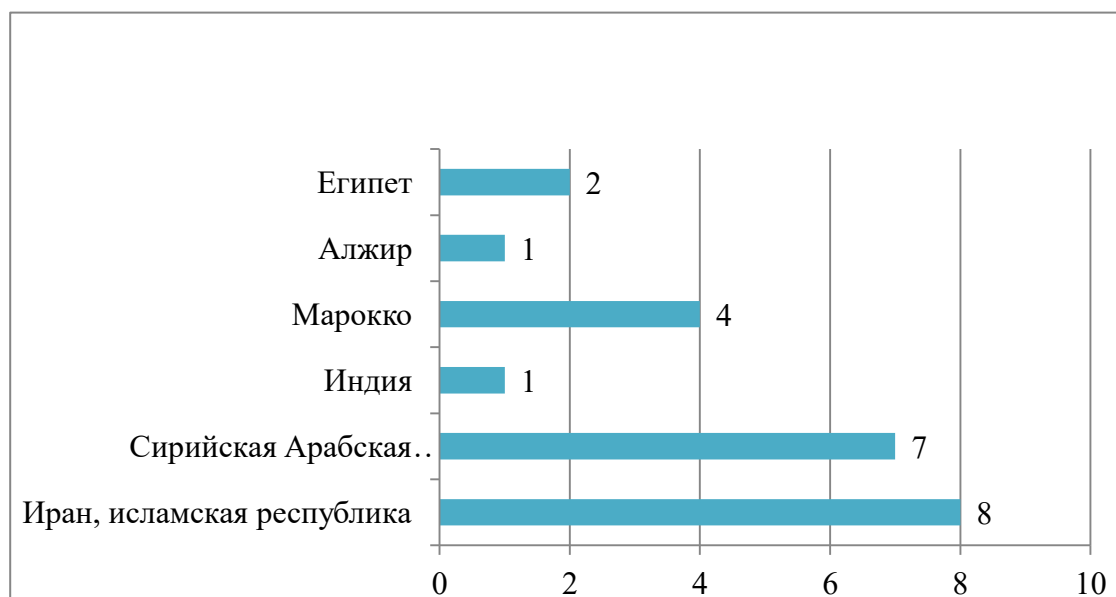
Распределение численности иностранных обучающихся по гражданству в 2022 году, бакалавриат, специалитет, магистратура, чел.



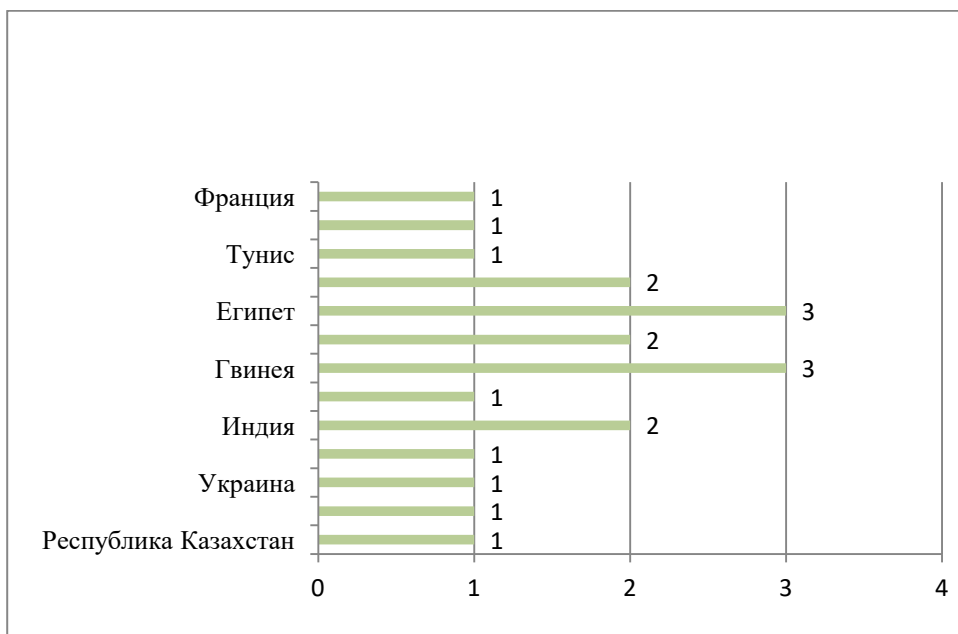
Распределение численности иностранных обучающихся в кинологовическом колледже по гражданству в 2022 году, чел.



Распределение численности иностранных граждан по гражданству обучающихся на подготовительном отделении в 2022 году, чел



Распределение численности иностранных аспирантов и соискателей по гражданству в 2022 году, чел.



Помимо приема иностранных граждан на обучение на контрактной основе и в рамках межправительственных соглашений, академия ежегодно увеличивает количество мест в рамках квоты Правительства РФ для иностранных граждан и лиц без гражданства.





В 2022 году доходы академии, полученные от обучения иностранных граждан, составили **13 838, 5** млн. руб.

Примечание: объем средств указан без учета, получаемого из федерального бюджета РФ финансирования за обучение иностранных граждан, принятых в рамках квоты Правительства РФ, а также учета оплаты за проживание в общежитиях.



5. Внеучебная деятельность

Воспитательная работа

Управление по работе с молодежью (УРМ) занимается социальной, воспитательной и внеучебной работой с обучающимися и подчиняется проректору по учебной работе. Организация воспитательной и внеучебной деятельности в академии осуществляется в соответствии с требованиями внутренних нормативных документов. Она обеспечивает охват влиянием всех категорий, обучающихся и реализуется через учебный процесс, деканаты, деятельность учебно-воспитательных комиссий, кураторов, студенческие советы. Целью работы УРМ является реализация концепции укрепления кадрового потенциала, усиление механизма реализации молодежных программ, противодействие асоциальных проявлений в молодежной среде, а также воспитания обучающихся Академии, как достойного гражданина и патриота России, через обеспечение непосредственного руководства и координацию деятельности вузовских подразделений и общественных формирований, занятых в сфере организации внеучебной работы, социальной защиты и всестороннего развития личности.

В течение всего года УРМ осуществляло взаимодействие с:

- Российским союзом сельской молодежи (РССМ),
- Московской федерацией профсоюзов, Советом Ветеранов ЮВАО,
- Федеральным агентством по делам молодежи (РосМолодежь),
- Проектный офис «Молодёжь Москвы»,
- Всероссийской общественной организацией «Трудовая Доблесть России»,
- Молодёжным движением «Студенты Москвы»,
- Общероссийской общественной организацией «Российский Союз Молодежи» (РСМ),
- ГБУ «Городской центр профессионального и карьерного развития», Управой ЮВАО,
- Молодежная общероссийская общественная организация «Российские студенческие отряды»,
- Ресурсный центр по развитию и поддержке волонтерского движения «Мосволонтёр»,



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

- АНО Центра поддержки и развития социально-ориентированных проектов «Молодежь Столицы»,
- Государственное бюджетное учреждение «Центр молодёжного парламентаризма», ООО «Лаут Ресайклинг»,
- Ассоциация содействия развитию культуры и искусства «Творческий союз»,
- Молодёжная палата Выхино-Жулебино,
- Центр развития интеллектуальных игр «РАИК», Общероссийская общественная организация «Всероссийский студенческий союз»,
- Агентство инноваций города Москвы,
- Ассоциация студентов и студенческих объединений,
- Международный союз КВН Центральная Лига Москвы и Подмосковья,
- Московское региональное отделение общероссийской общественной организации «Российский студенческий спортивный союз»,
- Молодежная общественная палата,
- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Ресурсный Молодежный Центр».

Воспитательная работа осуществлялась в соответствии с Программой развития Академии на 2020-2025 гг. и планом воспитательной работы на 2022 год. В отчете представлены результаты проведенных мероприятий по направлениям: культурно-массовая, спортивная и социальная и общественная работа.

Культурно-массовая работа

За период 2022 года культурно-массовая работа выполняла поставленные цели и была направлена на: Поддержку молодежных инициатив и проектной деятельности молодежи; Гражданско-патриотическое и духовно-нравственное воспитание молодежи; Организацию работ в клубах, сообществах и творческих объединениях; Организацию и проведение праздников, встреч, литературно-музыкальных гостиных, концертов, спектаклей и других культурно-досуговых мероприятий; Проведение репетиций концертов творческих коллективов студентов.

За отчетный период было проведено 20 очных внутривузовских мероприятий:

1. Мероприятие «Зачётный квест», посвящённое Всероссийскому Дню студента. В преддверье Дня российского студенчества 21 января активисты Московской Ветеринарной Академии подготовили и провели «Зачетный квест». В мероприятии приняли участие студенты всех факультетов и кинологического колледжа Академии.



2. Праздничный концерт, посвящённый Дню защитника Отечества.





3. 25 лет спустя - встреча выпускников ФВМ 1997 года.





4. Мисс Студенчество МГАВМиБ 2022.





5. Студенческая весна МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина – 2022.





6. Спектакль «Обыкновенное чудо»

Зрители увидели добрую, смешную и невероятно трогательную постановку по мотивам знаменитой пьесы Евгения Шварца. На сцене развернулась настоящая трагедия - юноша и девушка встретились, полюбили друг друга, но из-за заклятья волшебника они не смогут быть вместе. Какой же финал был у этой истории? Смогли ли влюблённые обрести настоящее счастье?



7. 9 мая - День Великой Победы



8. Праздничный концерт ко Дню России.





9. День знаний.

Торжественная линейка на площади перед главным корпусом академии!

В программе:

- обращение ректора и выступление почетных гостей академии;
- флешмоб студенческих сообществ;
- парад животных;
- концертная программа;
- выступление кинологов;
- вручение символического студенческого билета, книги знаний и ключа от академии.

10. Международная патриотическо-историческая акция "Диктант Победы".



11. Праздничный концерт ко Дню работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности



12. Фестиваль первокурсников – «Привет, Первокурсник!»



13. Осенний бал.



14. Концерт ко Дню Народного Единства



15. День преподавателя высшей школы





16. Конкурс «Мистер Студенчество 2022».





17. Конкурс чтецов

Самые талантливые и артистичные студенты Московской ветеринарной академии представили зрителям стихотворения по следующим номинациям: Классическая поэзия; Современная поэзия; Проза; Стихотворения собственного сочинения; Стихотворения о Великой Отечественной войне.





18. Сказка для детей сотрудников



19. Новогоднее представление «Снежная Королева»



20.Новогодний бал



21. Мероприятия в режиме «ONLINE»:

В преддверии праздника всех влюбленных культмассовый сектор МВА создал электронную почту валентинок. Данная акция была запущена в онлайн режиме, чтобы, не смотря на высокую заболеваемость, каждый смог получить слова поддержки. Символом стал популярный в интернете Кот Пушин, который наделен человеческими качествами и непосредственно связан с ветеринарной медициной.

Мероприятие проходило в таком масштабе впервые. Было отправлено свыше 130 валентинок.

Внешние мероприятия культурно-массового направления:

1. Интернет-конкурс вузов Минсельхоза России, посвященном Дню российского студенчества «Итак, она звалась Татьяной»!

2. 2-ая Художественно-промышленную выставку-форум «Уникальная Россия».



3. Праздничный концерт ко Дню защитника отечества в госпитале для ветеранов войн № 2.



4. Форум «Студенческая весна. Культурги» в г. Самаре.



5. Молодёжный танцевальный фестиваль "Don't Stop Me"



6. Московская студенческая весна



7. «Вальс Победы»



8. Всероссийская акция "Голос Победы»





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

9. «Весна в Центральном Черноземье 2022»



10. Российская студенческая весна



11. Праздничный концерт ко Дню защиты детей.



12. 8-ой летний вокальный конкурс "VNUKOVO VOICES – ГОЛОСА ВНУКОВО".



13. Всероссийский творческий фестиваль работающей молодёжи «На высоте».





Физкультурно-оздоровительная и спортивная работа

1. X зимняя Универсиада Минсельхоза РФ.

Со 2 по 4 февраля 2022 г. в Мичуринском аграрном университете состоялся II этап отборочных соревнований центрального и северо-западного дивизиона в рамках X зимней Универсиады Минсельхоза РФ. По итогам соревнований сборная академии по шахматам заняла почетное 3 место.



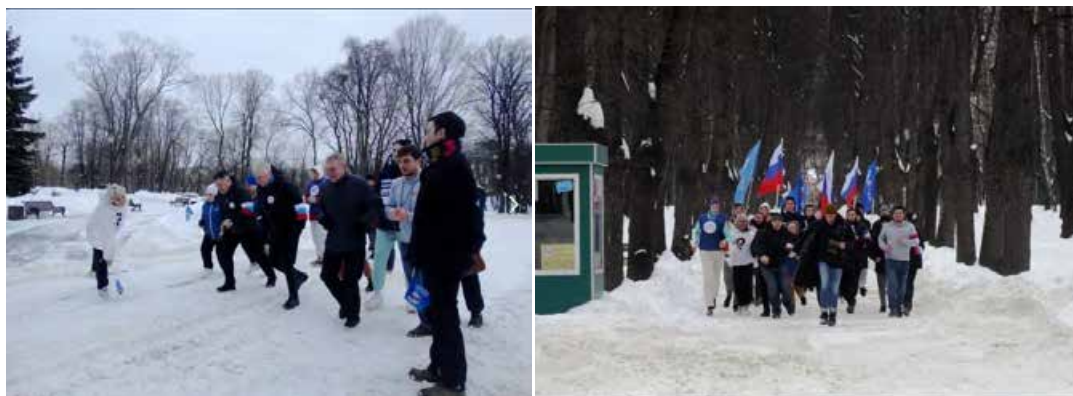
С 4 по 6 февраля 2022 г. в Самарском ГАУ состоялся чемпионат по дзюдо в рамках X зимней Универсиады Министерства сельского хозяйства России. Студенты нашей академии не остались в стороне и приняли участие в соревнованиях. По итогам турнира под руководством тренера-преподавателя кафедры физического воспитания Першина Юрия Лаврентьевича в категории до 60 кг студент ФЗТА Аксёнов Роман и в категории 78+ студентка ФВМ Крсманович Весна стали бронзовым призерами Универсиады.



2. Забег в поддержку олимпийцев.

10 февраля 2022 г. под девизом зимней Олимпиады в Пекине «Вместе ради общего будущего» студенты и преподаватели Московской ветеринарной академии имени К.И. Скрябина вместе с депутатами Госдумы, активистами района Лефортово и членами Молодежной палаты приняли участие в забеге в поддержку российских олимпийцев. Перед началом забега чемпион Европы по боевому самбо Маршал Савчук со своими спортсменами из межрегиональной общественной спортивной организации «Возрождение» провел разминку для участников.





3. Кубок Кубани по кумите.

С 19 по 20 февраля в г. Краснодаре прошел всероссийский турнир «Кубок Кубани» по кумите. В категории мужчин до 80 кг студент ФТЭС Фомин Даниил занял 2 место.



4. Спортивный праздник ко Дню защитника Отечества.

21-22 февраля 2022 г. в спортивном корпусе академии проходил спортивный праздник «А ну-ка, парни!» ко Дню защитника Отечества. В рамках праздника при активном участии зрителей были проведены соревнования в следующих дисциплинах: бег, отжимание и метание. По итогам конкурсных состязаний лучшими стали следующие студенты: в номинации "Самые быстрые": Сухов Алексей (ФВМ), Кейер Павел (ФВМ), Банкетов Николай (ФЗТА); в номинации "Самые сильные": Луппов Никита (ФЗТА), Ходос Михаил (ФВМ), Воронкин Андрей (ФВМ); в номинации "Самые меткие": Коваленко Святогор (ВБФ), Кейер Павел (ФВМ), Елагин Роман (ФВМ).



5. Чемпионат Москвы по киокусинкай.

6 марта 2022 г. в Московском центре боевых искусств прошел чемпионат города Москвы по киокусинкай среди мужчин. В весовой категории до 80 кг студент ФТЭС - Фомин Даниил занял 1 место.



6. Турниры по футболу и баскетболу «Кубки и цветы» АССК России.

8 марта 2022 г. состоялись турниры по футболу и баскетболу «Кубки и цветы» АССК России Женские сборные нашего студенческого клуба приняли участие в спортивном празднике. Соревнования прошли в физкультурно-оздоровительном комплексе РУДН.



7. Международный кубок по баскетболу 3х3.

10-12 марта 2022 г. в Гостином дворе прошёл международный кубок по баскетболу 3х3 с участием сильнейших сборных команд мира. В рамках кубка были организованы массовые турниры по баскетболу 3х3, в которых приняла участие сборная команда нашего вуза. Ребята достойно дошли до полуфинала.



8. Открытый ринг по кикбоксингу «Lets go fight».

На базе спортивного клуба FightRepublic в г. Москва прошёл второй этап открытого ринга по кикбоксингу «Let's go Fight». Соревнования проводились среди новичков, разрядников и бойцов всех уровней. Студентка кинологического колледжа Ларичкина Снежана заняла 2 место в турнире новичков.



9. Первенство академии по дартсу.

Первенство академии по дартсу проводилось 21-22 марта 2022 г. среди студентов, магистрантов и аспирантов по правилам «Большой раунд» в холле спортивного корпуса академии. По итогам двухдневного турнира определились победители и призеры в мужском и женском зачете: мужчины - 1 место - Евтеев Никита (ВБФ) - 481 очко; 2 место - Акопджанян Армен (ВБФ) - 307 очков; 3 место - Юрков Даниил (ФВМ) - 259 очков; женщины - 1 место - Гайдукова Елизавета (ФВМ) - 245 очков; 2 место - Авчурина Наталья (ФВМ) - 214 очков; 3 место - Мизинова Полина (ФВМ) - 200 очков.



10. Чемпионат Московской области по кумите.

27 марта в Солнечногорске прошел чемпионат Московской области по каратэ. В дисциплине кумите в категории свыше 84 кг студент ФВМ Назаров Павел занял 2 место.



11. Отборочный этап чемпионата АССК России 2022 г.

С 16 февраля по 29 марта 2022 года в спортивном корпусе академии проходил основной отборочный этап Чемпионата АССК России. Итоги соревнований:

Настольный теннис: мужской зачет - 1 место - Евтеев Никита, 2 место - Галустян Ашот, 3 место - Акопджанян Армен; женский зачет - 1 место - Миропольская Ксения, 2 место - Грошева Софья, 3 место - Андрианова Екатерина.



Шахматы: мужской зачет - 1 место - Невретдинов Андрей, 2 место - Масалитин Илья, 3 место - Евтеев Никита; женский зачет - 1 место - Николаева Мария, 2 место - Апресян Диана, 3 место - Михайленко Анастасия.



Волейбол: мужской зачет - 1 место – команда «ЗооВет», 2 место – команда «Медведи», 3 место – команда «Экспресс»; женский зачет - 1 место – команда «Super VET», 2 место – команда «Винтаж», 3 место – команда «Аврора».



Футбол: мужской зачет - 1 место – команда «ЗооВет», 2 место – команда «Шанс», 3 место – команда «Зоотехнари»; женский зачет - 1 место – команда «Айболит», 2 место – команда «Надежда», 3 место – команда «Весна».



Баскетбол 3х3: мужской зачет - 1 место – команда «Соболь», 2 место – команда «Вет+», 3 место – команда «Агро»; женский зачет - 1 место – команда «Зоовет», 2 место – команда «Соболь», 3 место – команда «Зов».



12. XXXIV Московские студенческие спортивные игры.

С 1 по 3 апреля 2022 г. в бассейне МГТУ имени Баумана прошли соревнования по плаванию в рамках XXXIV Московских студенческих спортивных игр. В дисциплине 100 м на спине студент ФЗТА Хоменко Илья стал серебряным призером с результатом 1:06.21.



3 апреля 2022 г. В СК МГСУ прошли соревнования по самбо в рамках XXXIV Московских студенческих спортивных игр. В женском зачете в категории 80 кг под руководством тренера-преподавателя кафедры физического воспитания – Першина Юрия Лаврентьевича, студентка ФВМ Крсманович Весна заняла 2 место.

13. XVIII Чемпионат России по киокусинкай.

В московском центре боевых искусств 2 апреля 2022 г. прошел XVIII Чемпионат России по киокусинкай. В категории до 80 кг студент ФТЭС - Фомин Даниил занял 2 место.

С 8 по 10 апреля 2022 г. в спортивном комплексе МГРИ прошли соревнования по боксу в рамках XXXIV Московских студенческих спортивных игр Студент ФВМ - Баатархуу Нямсурен в весовой категории 63,5 кг занял 2 место. А в категории 75 кг студент ФВМ - Каюмов Усмончон стал победителем соревнований.

14. Региональные соревнования и первенство России по Кёкусин-кан (Кумите) "Кубок Ямакаси".

В Московском центре боевых искусств 3 апреля прошли региональные соревнования и первенство России по Кёкусин-кан (Кумите) "Кубок Ямакаси". В категории юниорки 65 кг студентка кинологического колледжа Роматовская Мария заняла 🥉 3 место.



17 апреля в СК МГСУ прошли соревнования по дзюдо в рамках XXXIV Московских студенческих спортивных игр. В женском зачете в категории 78 кг под руководством тренера-преподавателя кафедры физического воспитания - Першина Юрия Лаврентьевича, студентка ФВМ Крсманович Весна заняла 2 место.

15. Межфакультетская спартакиада.

В рамках ежегодной межфакультетской Спартакиады в спортивном корпусе Академии прошли соревнования по волейболу, баскетболу, мини-футболу и настольному теннису.

В спартакиаде приняли участие студенты и аспиранты ветеринарно-биологического факультета, факультета зоотехнологий и агробизнеса, факультета товароведения и экспертизы сырья, факультета ветеринарной медицины. По итогам проведения межфакультетской Спартакиады места распределились следующим образом:

Волейбол: женщины – 1 место – ФВМ, 2 место ФТЭС, 3 место – ФЗТА.

Баскетбол 3x3: Мужчины: 1 место – ФТЭС, 2 место – ФВМ, 3 место – ФЗТА; женщины: 1 место – ВБФ, 2 место – ФВМ, 3 место – ФЗТА
Мини-футбол: 1 место – ФВМ, 2 место – ФТЭС, 3 место – ФЗТА

Настольный теннис: мужчины: 1 место - Евтеев Никита (ВБФ), 2 место - Галустян Ашот (ФЗТА), 3 место - Талабаев Данила (ФВМ); женщины: 1 место - Миропольская Ксения (ФВМ), 2 место - Андрианова Екатерина (ВБФ), 3 место - Грошева Софья (ФВМ).

16. Ежегодный турнир по настольному теннису, посвященный памяти выдающегося государственного и общественного деятеля, профессора Валентина Карповича Месяца.

22 апреля 2022 г. в спортивном комплексе РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева прошел ежегодный турнир по настольному теннису, посвященный памяти выдающегося государственного и общественного деятеля, профессора Валентина Карповича Месяца. В соревнованиях приняло участие 8 команд: Министерство сельского хозяйства РФ, АО "НПФ "АПК-Фонд", АО "Росагролизинг", Российский союз сельской молодежи, МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, Государственный университет по землеустройству. Перед началом первенства состоялась торжественная церемония открытия с участием почетных гостей. Председатель Профсоюза работников АПК РФ Наталья Николаевна Агапова выступила с приветственным словом и зачитала обращение заместителя Министра сельского хозяйства Максима Иосифовича Увайдова к организаторам и участникам. После и.о. проректора по учебно-воспитательной работе и молодежной политике Елена Васильевна Хохлова представила приветственное письмо ректора Тимирязевской академии, Академика РАН, профессора Владимира Ивановича Трухачева. На открытии турнира был презентован видеофильм, посвященный выдающейся деятельности Валентина Месяца и самому соревнованию. Нашу Академию представляли преподаватели кафедры физического воспитания.



17. Научно-практическая конференция «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА, СПОРТ И ЗДОРОВЬЕ В ВУЗЕ».

27 апреля 2022 г. в главном корпусе академии прошла научно-практическая конференция «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА, СПОРТ И ЗДОРОВЬЕ В ВУЗЕ». Конференция проходила под девизом: «Здоровый образ жизни студентов и преподавателей, организация физкультурно-спортивной деятельности для достижения профессиональных целей».

По итогам заслушанных выступлений за высокий уровень научного доклада организационным комитетом конференции были награждены памятными дипломами следующие студенты: I степень - Эрастова Алина студентка 3 курса ФТЭС; II степень - Фастенкова Анастасия студентка 3 курса ФВМ; III степень - Куимова Татьяна студент 3 курса ФВМ.



18. Спортивно-патриотический праздник, посвященный 77-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне.

5 мая 2022 года на территории спортивного корпуса академии состоялся спортивно-патриотический праздник, посвященный 77-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне. В рамках мероприятия студенты участвовали в следующих дисциплинах: полоса препятствий и бросок утяжеленного мяча. Результаты соревнований:

полоса препятствий мужчины - победитель - Успенский Семён, женщины - победитель - Благушина Елизавета;

метание мяча: мужчины - победитель - Степанов Тимофей, женщины - победитель - Королева Алёна.



19. Кубок открытия площадки Лиги Ломоносова по футболу 4x4 среди женских команд.

13 мая 2022 г. на территории пространства "Под Мостом" на Воробьевых горах прошел кубок открытия площадки Лиги Ломоносова по футболу 4x4 среди женских команд. В первом матче сборная МВА сыграла вничью с командой «Альянс» из РТУ МИРЭА - 0:0. В следующей игре наши девушки оказались сильнее МосМетро - 2:0. В заключительной встрече "ветеринары" сыграли вничью с командой Sport Style, что обеспечило нашей команде 2 место на турнире.

20. Суперфинал Чемпионата АССК России в Казани.

С 19 по 23 мая в Казани на территории Деревни Универсиады проходил пятый АССК.Фест, в рамках которого состоялся Суперфинал Чемпионата АССК России. Для нашего студенческого спортивного клуба участие в фестивале стало рекордным по численности. Ребята приняли участие в футболе 6x6, баскетболе 3x3, волейболе, шахматах и настольном теннисе. Три игровые дня принесли для нашего ССК следующие результаты:

Футбол 6x6. Высший дивизион: женщины - 1 место Разживина София - лучший бомбардир.

Баскетбол 3x3. Третий дивизион: мужчины - 3 место Комин Сергей - MVP турнира.

Баскетбол 3х3. Третий дивизион: женщины - 1 место - Бутюгина Наталья - лучший снайпер; Козлова Кира - MVP турнира;

Волейбол. Третий дивизион: мужчины - Бахарев Владислав - лучший падающий; женщины - 2 место Левицкая Валерия - лучший связующий ; Гнителинко Анастасия - лучший либеро.

Шахматы. Третий дивизион: 1 место в командном зачете.

Настольный теннис. Третий дивизион: 3 место в командном зачете; Евтеев Никита - 2 место в индивидуальном зачете.



Соревнования во Втором дивизионе Лиги Универов.

На протяжении двух месяцев на площадках "City Football" стадиона "Труд" проходили соревнования во Втором дивизионе Лиги Универов. В решающей встрече с чемпионом лиги - Тимирязевскими «Зубрами», "красно-синие" сыграли в ничью 2:2, что позволило нашим ребятам занять итоговое 3 место.

21. Ежегодный спортивный праздник, посвященный закрытию сезона в академии.

31 мая 2022 г. на территории спортивного корпуса академии состоялся ежегодный праздник, посвященный закрытию сезона, в рамках которого прошли соревнования по 4 дисциплинам. Итоги соревнований:

- **бег 100 м** – девушки: 1 место - Локтионова Дарья (ФВМ), 2 место - Кондрахина Алёна (ФВМ), 3 место - Соловьёва Дарья (ФВМ); бег 100 м – юноши - 1 место – Обухов Вячеслав (ФВМ), 2 место - Котельников Павел (ФЗТА, 3 место - Тлеужев Тамерлан (ФВМ);

- **бег 400 м** – девушки: 1 место - Куликова Мария (ФВМ), 2 место - Голованова Анна (ФВМ), 3 место - Репенко Диана (ФВМ);

- **бег 800 м** – юноши: 1 место - Бунятов Максим (ФТЭС), 2 место - Ананьев Михаил (ФВМ), 3 место - Блохин Тимур (ФВМ).

- **перетягивание каната**: 1 место – Сборная ФЗТА, 2 место - ФТЭС, 3 место - ФВМ.

22. Открытый кубок по самбо.

В спортивном комплексе РТУ МИРЭА прошел открытый кубок по самбо. Сразу несколько наших студентов стали призерами соревнований: 2 место в категории до 64 кг - Азизкулов Сабур - студент ФЗТА; 2 место в категории до 71 кг - Устимов Михаил - студент ФТЭС; 2 место в категории до 79 кг - Зарудный Иван - студент ФВМ; 3 место в категории до 79 кг - Сафаров Шахзод - студент ФЗТА. По итогам соревнований в командном зачете наши студенты заняли 2 место.



23. Всероссийские соревнования Ассоциации Киокусинкай России АКР-2022.

С 28 по 29 мая 2022 г. в Московском центре боевых искусств проходили Всероссийские соревнования Ассоциации Киокусинкай России АКР-2022. В категории до 80 кг студент факультета ТЭС - Фомин Даниил стал победителем турнира.



24. 5-й Sport-Marafon Fest - самый масштабный в России outdoor-фестиваль.

С 3 по 5 июня в Калужской области в арт-парке «Никола-Ленивец» состоялся юбилейный 5-й Sport-Marafon Fest - самый масштабный в России outdoor-фестиваль, объединяющий разные виды спорта и активности. В рамках фестиваля проходили трейловые забеги, велозаезды по пересечённой местности, canisprint, соревнования по ориентированию, мастер-классы, экспо, лектории, музыкальные и cooking-шоу. В этом году Sport-Marafon Fest принимал на своей поляне более 6000 участников. Преподаватели кафедры физического воспитания Антипов Олег Владимирович и Гежа Роман Валерьевич приняли участие в ночном забеге "TRAIL NIGHT", который прошел среди таинственных арт-объектов парка.



26. Турнир по большому теннису ТК "Аэротеннис".

11 июня 2022 г. в Екатерининском парке состоялся турнир по большому теннису ТК "Аэротеннис". Аспирантка кафедры паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы - Фаенова Юлия стала победителем соревнований.



27. Открытый кубок по футболу 6х6 среди женских команд.

13 июня 2022 г. в г. Домодедово на стадионе "Олимпийский сквер" прошел открытый кубок по футболу 6х6 среди женских команд. В результате жеребьевки наша команда попала в группу "Б". В первой встрече в упорной борьбе наша сборная уступила СШ "Авангард" из Раменского - 1:2. Вторая игра принесла "красным" уверенную победу 3:0 над ДАР из Барыбино, что позволило нашим девушкам выйти из группы со второго места. В 1/4 финала сборная "МВА" встречалась со студенческой командой "Связист" из МТУСИ. Проигрывая с минимальным счетом "ветеринары" в конце смогли переломить игру в течение минуты, сначала сравняв счет, а вскоре и выйти вперед - 2:1. Сборная "МВА" продемонстрировала хорошую игру и заняла 3 место.



28. Неделя легкой атлетики в рамках отбора на I Всероссийскую Спартакиаду между субъектами Российской Федерации.

С 7 по 13 июня 2022 года в Северном спортивном центре «Лужники» прошла Неделя легкой атлетики с участием более 3 000 тысяч спортсменов от 12 до 65 лет. Это официальный турнир, который является одним из этапов отбора на I Всероссийскую Спартакиаду между субъектами Российской Федерации. 10 и 11 июня прошли состязания в спринтерских дистанциях. В беге на 100 м в категории до 20 лет студент ФВМ - Белоконев Кирилл занял 3 место.



29. Турнир по пляжному волейболу среди обучающихся "КОРОЛЬ ПЛЯЖА".

24 июня 2022 г. впервые в стенах академии состоялся турнир по пляжному волейболу среди обучающихся "КОРОЛЬ ПЛЯЖА". Студенты соревновались между собой, набирая очки во встречах с разными партнерами. На протяжении нескольких часов на песке шли захватывающие поединки. Ребята получили бесценный опыт и большое удовольствие от игры. По итогам соревнований лучшими стали:

- Лига "Хард" - Бахарев Владислав; - Лига "Медиум" - Нагаткина Марина; - Лига "Лайт" - Галустян Ашот (ФЗТА).



30. Первая смена лагеря АССК России в рамках проекта «Вокруг спорта».

С 26 по 30 августа 2022 г. в рамках проекта «Вокруг спорта» на территории дома отдыха «Покровское» проходила первая смена лагеря АССК России, в котором приняла участие студентка нашей академии и представитель студенческого спортивного клуба "МВА" Кузнецова Медина. На протяжении 4 дней была насыщенная программа: образовательное направление с интересными тренингами, мастер-классами и лекциями от экспертов, спортивные мероприятия, фотоквест и активный отдых. Ребятам также удалось обсудить перспективы развития массового студенческого спорта.



31. Спортивный фестиваль первокурсников «Ты в игре».

Мероприятие прошло 12 сентября 2022 г. в игровом зале спортивного корпуса. Цель фестиваля - приобщение новых студентов к здоровому и активному образу жизни, развитие личностной физической культуры, привлечение к спортивной деятельности. Итоги соревнований:

"Футбольный снайпер": юноши – 1 место - Лёвин Илья (ФВМ), 2 место - Иваненко Максим (ФВМ), 3 место - Романов Максим (ВБФ); девушки – 1 место - Узумаки Дарья (ФВМ), 2 место - Тарасова Валерия (ФВМ), 3 место - Степанова Екатерина (ФВМ)

"Баскетбольный снайпер": юноши – 1 место - Иваненко Максим (ФВМ), 2 место - Захаров Дмитрий (ФВМ), 3 место - Зверев Илья (ФВМ); девушки - 1 место - Вьюева Софья (ФТЭС), 2 место - Лебедева Софья (ФВМ), 3 место - Астафьева Милана (ФВМ).

"Самый меткий": юноши – 1 место - Шумов Матвей (ВБФ), 2 место - Цагаришвили Александр (ФВМ), 3 место - Михайлов Максим (ВБФ); девушки – 1 место - Елисеева Полина (ФВМ), 2 место - Лебедева Ирина (ФВМ), 3 место - Лисина Анастасия (ВБФ).

"Бросок утяжеленного мяча": юноши – 1 место - Иваненко Максим (ФВМ), 2 место - Семенов Тимофей (ФВМ), 3 место - Бакакин Давид (ВБФ); девушки – 1 место - Саунина Виктория (ФВМ), 2 место - Астафьева Милана (ФВМ), 3 место - Монцева Анастасия (ФВМ).

32. Московский марафон, который входит в членство Ассоциации международных марафонов и пробегов (AIMS).

18 сентября 2022 г. состоялся Московский марафон - главный массовый забег в России, который входит в членство Ассоциации международных марафонов и пробегов (AIMS) и сертифицируются авторитетной международной организацией с 2013 года. В забеге на 42,2 км принял участие руководитель сектора спортивно-массовых мероприятий УРМ, доцент кафедры физического воспитания - Антипов Олег Владимирович. Он уверенно преодолел дистанцию и получил памятную медаль Московского марафона на финише.



33. Первенство академии по интерактивному футболу по FIFA22 на платформе PS.

28 сентября 2022 г. кафедра физического воспитания совместно с ССК "МВА" и киберклубом провели первенство академии по интерактивному футболу. Соревнования прошли по FIFA22 на платформе PS в спортивном корпусе с целью повышения зрелищности компьютерного спорта и популяризации киберфутбола в академии.

Итоги соревнований: мужской турнир: - 1 место - Рахманов Азиз (ФВМ), 2 место - Хадж Франсуа (ФВМ), 3 место - Шатов Данил (ФЗТА); женский турнир - 1 место - Басимова Елизавета (ФВМ), 2 место - Монцева Анастасия (ФВМ), 3 место - Семахина Александра (ФВМ).

34. Первый этап студенческого кубка бегового сообщества.

1 октября 2022 г. прошел первый этап студенческого кубка бегового сообщества, направленный на развитие студенческого спорта в России. В рамках первого этапа в парке «Битцевский лес» прошла смешанная эстафета 4x1 км. Сборная студенческого спортивного клуба "МВА" приняла участие в кроссе.



35. Молодежное спортивно-патриотическое мероприятие «Гонка ГТО: Energy race».

1 октября 2022 г. в Москве состоялось молодежное спортивно-патриотическое мероприятие «Гонка ГТО: Energy race». В забеге с препятствиями приняли участие студенты образовательных организаций и активная молодежь города Москвы. Гонка прошла при поддержке Департамента спорта города Москвы. Трасса была проложена в спортивно-оздоровительной базе «Лесная» Троицкого района. Студенческим командам необходимо было преодолеть маршрут в 7,5 километров по пересеченной местности со множеством препятствий. Несмотря на проливной дождь и сложную трассу, сборная студенческого клуба "МВА" успешно справилась с поставленной задачей.



36. Студенческий мини-футбольный турнир среди женских команд "КУБОК ДРУЖБЫ".

В спортивном комплексе "РНИМУ" в воскресенье прошел студенческий мини-футбольный турнир среди женских команд "КУБОК ДРУЖБЫ". В соревновании приняло участие 4 вуза: РНИМУ, РАНХиГС, МЭИ и сборная нашей Академии. В первом матче "ветеринары" уверенно переиграли молодую сборную РНИМУ 8:0. Во втором туре была обыграна команда МЭИ - 5:0. В решающей встрече сборная "МВА" оказалась сильнее РАНХиГС - 3:1.



37. Забег в честь Дня московской промышленности.

8 октября 2022 г. в рамках недели московской промышленности прошел традиционный забег. Это спортивное мероприятие объединяет сотрудников промышленных предприятий, студентов вузов столицы и жителей Москвы. Соревнования прошли в Парке Победы на Поклонной горе, в одном из крупнейших в России и в мире мемориальных комплексов. На мероприятии было заявлено три дистанции: 1 км, 5 км и 10 км. Маршруты были проложены вдоль Монумента Победы и памятников, посвящённых победе в Великой Отечественной войне.

Активисты студенческого спортивного клуба "МВА" вместе с преподавателями Академии зарегистрировались на предложенные дистанции и успешно справились с трассами забега. На финише каждого наградили памятными медалями в честь дня Московской промышленности.



38. Первенство академии по дартсу.

19 октября 2022 г. состоялось первенство академии по дартсу. Соревнования проходили между студентами и аспирантами по правилам «Большой раунд». В серии «21» по три дротики игроки стремились набрать наибольшую сумму очков, поочередно поражая зоны, начиная с «1», затем «2», «3» и т.д., включая центральную зону «Булл-ай». По итогам турнира определились победители и призеры в мужском и женском зачете: мужчины - 1 место - Евтеев Никита (ВБФ) - 503 очка, 2 место - Иванов Дмитрий (ФТЭС) - 206 очков, 3 место - Сакр Ральф (ФВМ) - 200 очков; женщины - 1 место - Болдина Татьяна (ФВМ) - 286 очков, 2 место - Никирягина Полина (ФВМ) - 174 очка, 3 место - Петрова Анна (ФВМ) - 157 очков.

39. Предсезонный турнир по мини-футболу среди мужских студенческих сборных.

29 октября 2022 г. в игровом зале МФЮА прошел предсезонный турнир по мини-футболу среди мужских студенческих сборных. В заключительной встрече турнира против второй команды финансово-юридического университета сборная МВА действовала уверенно и смогла победить с комфортным счетом, что и позволило завоевать бронзовые медали.



40. На платформе li.chess. в режиме онлайн проводилось первенство Академии по быстрым шахматам.

С 11 октября 2022 г. на платформе li.chess. в режиме онлайн проводилось первенство Академии по быстрым шахматам. В результате упорной борьбы победителями и призерами стали: 1 место - Апресян Диана (ФВМ), 2 место - Коноводов Тарас (ФВМ), 3 место - Николаева Мария (ФВМ).



41. Открытое первенство по борьбе дзюдо среди студентов г. Москвы.

13 ноября 2022 г. в физкультурно-оздоровительном комплексе РТУ МИРЭА прошло открытое первенство по борьбе дзюдо среди студентов г. Москвы. Итоги турнира: 1 место - Шалоха Альбина, категория 65 кг (КК), 2 место - Пилюгин Никита, категория 60 кг (ФВМ), 3 место - Мизинова Полина, категория 57 кг (ФВМ).



42. Первенство академии по настольному теннису.

21 ноября 2022 г. в холле спортивного корпуса состоялось первенство академии по настольному теннису. Турнир проводился в два этапа: групповой и игры на вылет. Участники соревновались между собой до двух побед в партиях отдельно в мужском и женском зачете. Ребята показали отличную игру и множество красивых розыгрышей. Итоги первенства: мужчины - 1 место - Евтеев Никита (ВБФ), 2 место - Шабров Никита (ФВМ), 3 место - Цыганков Александр (ВБФ), женщины - 1 место - Миропольская Ксения (ФВМ), 2 место - Грошева Софья (ФВМ), 3 место - Кузнецова Елизавета (ФВМ).



43. Соревнования по боевому самбо в рамках XXXV Московских студенческих спортивных игр.

20 ноября 2022 г. в спортивно-оздоровительном комплексе НИУ МГСУ прошли соревнования по боевому самбо в рамках XXXV Московских студенческих спортивных игр.



47. Всероссийские соревнования по каратэ «Кубок памяти Героя Советского Союза полковника Бояринова Г.И.».

С 10 по 11 декабря 2022 года в Дворец спорта «Юбилейный» города-героя Смоленск прошли всероссийские соревнования по каратэ «Кубок памяти Героя Советского Союза полковника Бояринова Г.И.». В соревнованиях принимали участие спортсмены из более чем 20 регионов России и республики Беларусь. В категории участников старше 18 лет в весе 84 кг+ студент ФВМ - Назаров Павел занял 3 место.



48. Очный этап Клуба капитанов – масштабного проекта для лидеров студенческого спорта.

15 декабря 2022 г. около 60 лучших капитанов студенческих сборных Москвы собрались на «Площадке» АСБ в рамках очного этапа Клуба капитанов - масштабного проекта для лидеров студенческого спорта, готовых меняться и менять, лучшие из которых попадут в систему наставничества.

Наш студенческий спортивный клуб представляла капитан женской сборной по футболу Семахина Александра. Проект реализуется АНО «Центр развития студенческого и молодежного спорта «АСМС» при поддержке Департамента спорта города Москвы в рамках Государственной программы города Москвы «Спорт Москвы».



49. Кубок Министра сельского хозяйства РФ по волейболу в микст формате на базе Санкт-Петербургского ГАУ.

С 13 по 15 декабря 2022 г. на базе Санкт-Петербургского ГАУ состоялся кубок Министра сельского хозяйства РФ по волейболу в микст формате. В студенческих соревнованиях приняла участие и наша сборная под руководством тренера-преподавателя кафедры - Луцюка Владимира Евгеньевича. Турнир проходил в два этапа - групповой и "Финал 4-х". В первой встрече состоялось "ветеринарное дерби" двух столиц. Наши ребята уверенно одержали победу над командой СпбГУВМ со счетом 2:0. В заключительной игре группового этапа сборная МВА уступила Ставропольскому ГАУ и не смогла выйти в "Финал 4-х", заняв в группе 2 место.



50. Открытый «Кубок МГЮА» по самбо.

18 декабря 2022 г. студенческим спортивным клубом «Центурион» проведен открытый «Кубок МГЮА» по самбо. Целью мероприятия стало укрепление здоровья студентов, вовлечение их в студенческий спорт, формирование мотивации к систематическим занятиям и ведению здорового образа жизни. По итогам соревнований наши студенты стали призерами кубка: 3 место в категории 58 кг - Азизкулов Сабур, 3 место в категории 79 кг - Абдурахманов Фирдав, 2 место в категории 79 кг - Сафаров Шахзод.

51. Зимний этап Георгиевских игр.

24 декабря 2022 г. в игровом зале «Новая Лига» в рамках проекта «Студенческая лига» прошел зимний этап Георгиевских игр. Мужская и женская сборный студенческого спортивного клуба «МВА» по баскетболу 3x3 приняли участие в соревнованиях, по итогам которых стали призерами, получив памятные кубки и дипломы. «Георгиевские игры» - это традиционные ежегодные соревнования для молодежных любительских команд, которые организованы в партнерстве с «Культурно-спортивным центром» и АНО «Центр развития социально значимых проектов и содействия укреплению межнационального и межрелигиозного согласия».

Общественная работа

В академии был создан функционирующий Молодежный студенческий центр «Скрябинец» (МСЦ). Основной целью деятельностью Центра является: создание условий для развития и реализации потенциала студенческой молодежи в интересах Академии.

Для достижения цели Центр осуществляет следующие виды деятельности: Поддержка одаренной и талантливой молодежи; Поддержка молодежных инициатив и проектной деятельности молодежи; Гражданско-патриотическое и духовно-нравственное воспитание молодежи; Профилактика негативных явлений и правонарушений в молодежной среде; Формирование культуры здорового образа жизни и охраны окружающей среды среди молодежи; Информационная и организационная поддержка молодежных общественных объединений, специалистов, общественных организаций; Организация работы в клубах, сообществах и творческих объединениях; Организация и проведение праздников, встреч, литературно-музыкальных гостиных, концертов, спектаклей и других культурно-досуговых мероприятий; Создание информационных и методических пособий; Развитие и поддержка молодежных инициатив, направленных на организацию добровольческого труда молодежи и привлечение молодежи к добровольческому труду; Проведение репетиций концертов творческих коллективов студентов.

Молодежный студенческий центр «Скрябинец» занимается внеучебной деятельностью и курирует работу всех действующих студенческих объединений, коллективов, клубов и секций.

Главной целью внеучебной деятельности считается ее общественная направленность в форме студенческих объединений, советов, клубов и т.д.

В академии действует 30 студенческих объединений, коллективов, клубов и секций различных направлений для всех обучающихся академии:

- Студенческий совет академии (студенческие советы факультетов, кинологического колледжа, студенческих общежитий);
- Студенческое сообщество тьюторов;
- Студенческий парламентский клуб;
- Клуб «Дружба народов»;
- Студенческий клуб «ЭкоГильдия МВА»;
- Студенческий волонтерский центр;
- Студенческие сельскохозяйственные отряды;
- Студенческий медиа центр;
- Танцевальный коллектив «Юфория»;
- Коллектив народных танцев «Сапожок»;
- Хор академии;



- Инструментальный ансамбль;
- Театральная студия «ПрофитРоль»;
- Студенческий литературный клуб;
- Студенческий клуб КВН;
- Студенческий спортивный клуб «МВА»;
- Шахматный клуб «КонтрИгра»;
- Студенческий туристический клуб;
- Клуб настольных игр;
- Студенческий киноклуб «Сияние»;
- Студенческий художественный клуб;
- Студенческий патриотический клуб;
- Студенческий клуб компьютерных игр «КиберКлуб МВА»;
- Студенческий клуб интеллектуальных игр «Белый филин»;
- Секция единоборств;
- Секция атлетической гимнастики;
- Секция настольного тенниса;
- Секция мини-футбола;
- Секция волейбола;
- Секция борьбы.

Передавая студентам, свой опыт, руководители направлений создают условия для развития социальной активности, приобретения студентами самостоятельности, ответственности при решении важных вопросов жизнедеятельности молодежи. Деятельность обучаемых приобретает социально-практический характер, обусловленный необходимостью сознательного, ответственного отношения студентов к возможностям и перспективам развития результатов творческой деятельности. В данном случае студенты приобретают еще и практику управленческой деятельности, которая будет востребована в последующем на любом производстве, в любой организации.

Работа студенческих объединений и клубов курируется и координируется руководителем МСЦ при помощи студенческого совета и актива академии. Студенческий совет академии формируется из представителей студенческого совета общежитий и студенческого совета факультетов. Проводя обязательные ежемесячные и при необходимости внеплановые собрания на студенческих советах решаются основные принципы развития студенческого самоуправления.

Деятельность студенческого совета сориентирована на молодежную и социальную активность, контроль за соблюдением и выполнением правил и уставов академии и общежитий.

В течение учебного года представители студенческого совета и студенты-активисты принимали участие в Московских форумах и дискуссионных студенческих площадках, где активно участвовали в дискуссиях по актуальным вопросам, интересующим студенческое сообщество. Также принимали участие в различных городских молодежных мероприятиях, общественных митингах и акциях, во встречах студенческой молодежи с членами правительства Москвы и депутатами Совета депутатов:

– Образовательный форум «Мастерская Студенческого самоуправления», организованный «Ассоциацией студентов и студенческих объединений»;

– Школа студенческого актива высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации «ВКорень 2.0», г. Ставрополь.

– Практическая конференция активов Студенческих советов колледжей «Особенности работы Студенческих советов СПО»;

– Просветительский марафон «Новые горизонты» российского форума «Знание»;

– Студенческий проект «Больше, чем путешествие»;

– VIII Московский международный форум «Религия и Мир», в Зале церковных соборов Храма Христа Спасителя;

– Форум «Женщины в АПК», рамках XXIV Всероссийской агропромышленной выставки «Золотая осень 2022»;

– Итоговый форум «Сообщество»;

– Всероссийский слёт старост высших учебных заведений «STAR.100»;





В августе 2022 г. студенческий актив МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина посетил смену в спортивно-оздоровительном лагере «Криница» на базе Кубанского государственного аграрного университета. Путевок удостоились обучающиеся, активно проявившие себя в научной, спортивной, культурной или социальной жизни академии. Кандидатуры были выдвинуты руководителями факультетов и студенческих объединений.

Студенты отправились на побережье Черного моря не только отдыхать, но и проводить время с пользой в Школе студенческого актива МВА. Основной целью было знакомство и привлечение ребят в студенческий актив, развитие лидерских качеств и навыков работы в команде. Каждый день наши спикеры в лице организаторов и студентов читали лекции и проводили тренинги на такие темы как «Командообразование», «Целеполагание», «Лидерство», «Тайм-менеджмент» и другие. Данные занятия позволили всем участникам узнать друг друга поближе, научиться работать в команде, проявить свои лучшие качества для выполнения поставленных задач, искать компромиссы для решения различных проблем. Теория сочеталась с интерактивом, что с энтузиазмом принималось остальными участниками.

Важной и наиболее интересной частью обучения, по мнению многих, стала проектная работа. Каждая команда выявила актуальную проблему, связанную с жизнью академии, и предложила ее решение в формате небольшого доклада с наглядным материалом в виде макета. Вопросы, поднятые участниками, были разнообразными и, что очень важно, остро стоящие и требующие решения. Каждый по-своему подошёл к решению поставленной задачи, в каждый проект было вложено много сил и времени, ребята очень постарались.



Так же лучшие студенты активисты были направлены в Лагерь-семинар студенческого актива аграрных вузов России "Идея", Рязанского государственного агротехнологического университета имени П.А. Костычева на территории спортивно-оздоровительного лагеря «Ласково».



Патриотическая работа

Патриотическое воспитание студентов – важнейшая составная часть воспитательной работы в высшем учебном заведении, осуществляемая в учебное и внеучебное время, которая обеспечивает формирование нравственных, общекультурных, гражданских и профессиональных качеств личности будущего специалиста, представителя отечественной интеллигенции.

Организация патриотического воспитания в академии осуществляется в соответствии с требованиями внутренних нормативных документов. Она обеспечивает охват влиянием всех категорий, обучающихся и реализуется через учебный процесс, деканаты, деятельность учебно-воспитательных комиссий, кураторов, студенческие советы и студенческие объединения.

Работа по патриотическому воспитанию в академии направлена на формирование и развитие патриотического сознания и поведения студентов, развитие стремления к гражданскому, духовному и нравственному совершенствованию. С этой целью в академии за отчетный период были подготовлены и проведены мероприятия, формирующих моральное и патриотическое сознание студентов:

- памятный ритуал «День памяти и скорби», посвященный 81-ой годовщине начала Великой Отечественной войны;



- патриотическое мероприятие «Урок мужества»;



- торжественный митинг, посвященный Дню Победы в Великой Отечественной войне;



- внутри академическая акция «Бессмертный полк», посвященная Дню Победы в Великой Отечественной войне;



- внутри академическая викторина «Моя Россия», посвященная Дню России;



- патриотическая студенческая акция «Россия в моем сердце» », посвященная Дню России;



- студенческое патриотическое мероприятие «Студенческий кинопоказ», посвященное Дню России;



- международная просветительско-патриотическая акция «Диктант Победы» (совместно с партией «Единая Россия»);



- студенческая патриотическая акция, посвященная Дню солидарности в борьбе с терроризмом;



- духовно-патриотическое мероприятие «Крепкая семья», посвященное Дню отца;



- научно-практическая конференция «Военно-ветеринарная служба в годы Великой Отечественной войны»



В академии регулярно организуются встречи студентов с ветеранами ВОВ, историками. Студентам 1 курсов проводят экскурсии в военно-ветеринарный музей академии. Были проведены научно-практические конференции по истории Вооруженных сил Российской Федерации. Студенты посещали музеи боевой славы: Центральный музей Вооруженных Сил и Центральный музей Отечественной войны на Поклонной горе.



В этом году студенты академии принимали активное участие в патриотических мероприятиях города Москвы, главные задачи которых вернуть чувство сопричастности человека и его семьи к истории нашего Отечества, сохранить память о героях Великой Отечественной и локальных войн:

- Большой праздничный концерт «Крымская весна», посвященный воссоединению Крыма с Россией;



- Международная патриотическая акция «Бессмертный полк», на Красной площади;



- Патриотическая акция Забег «За мир без нацизма», (совместно с партией «Единая Россия»);



- Праздничный концерт на Красной площади, посвященный празднику День России;



- Торжественное городское мероприятие «Мы вместе», посвященное воссоединению Донбасса с Россией;



В академии организован студенческий патриотический клуб, который в течение года вел активную работу по привитию студентам преданности и любви к Родине, чувства гордости за достижения своей страны, готовности защищать её и трудиться на её благо.

Студенческий патриотический клуб организовывал и проводил различные студенческие мероприятия, акции и круглые столы. И оказывал помощь в проведении академических общественно-патриотических мероприятиях.

Так же члены клуба приняли участие в:

- конкурсе творческих работ среди студентов, магистрантов, аспирантов аграрных вузов Центрального федерального округа Российской Федерации «Патриоты России – 2022»;
- Международном патриотическом проекте «Непокорённые»;

- Всероссийском патриотическом молодежном кинопоказе, посвященном 81-ой годовщине со дня начала блокады Ленинграда;
- VI Всероссийском слете патриотических клубов и объединений аграрных вузов «Родная земля», посвященном 55-летию Мамаева Кургана.



Тьюторская работа

Активную работу в течении года проводило студенческое объединение «Сообщество тьюторов», которое появилось в 2020 году по инициативе студенческого актива и при поддержке ректората.

Сообщество Тьюторов — сообщество студентов старших курсов академии, осуществляющие деятельность по сопровождению студентов - первокурсников, направленную на создание для них условий, обеспечивающих возможность личностного и профессионального развития.

Студент-тьютор помогает разобраться в успехах и неудачах, понять и сформулировать личную мотивацию при обучении. Он выступает в роли наставника, сопровождает студентов на протяжении всего первого курса. И для этого полезного и нужного дела необходимо было подготовить и отобрать тьюторов из числа студентов нашей академии.

С этой целью студенческим советом академии был запущен проект «Школа Тьюторов».



В рамках школы было подготовлено более 40 студентов – тьюторов готовые в любой момент помочь первокурсникам адаптироваться в учебной группе, разъяснить образовательные моменты, опираясь на интересы студентов, рассказать где, что находится и куда стоит обращаться с той или иной проблемой, познакомить с огромными возможностями, которые предоставляет академия только поступившим студентам.



Так же тьюторы академии в течении года прокачивали свои способности и навыки, посещая различные образовательные форумы, мастер – классы и конференции, что бы быть еще более квалифицированными помощниками первокурсников. Старшие тьюторы прошли образовательный интенсив «Институт наставничества для молодых агролидеров России» под руководством РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева и Ассоциации «Агрообразование».



Волонтерская деятельность

Для реализации механизмов стимулирования развития социально значимой деятельности молодежи, ее привлечения к решению актуальных задач развития общества, популяризации идей и ценностей социальной ответственности в 2021 году в МСЦ «Скрябинец» был создан Студенческий волонтерский центр академии (СВЦ). Основными задачами центра являются: обучение студентов определенным трудовым навыкам и стимулирование профессиональной ориентации и профессионального развития; получение навыков самореализации и самоорганизации для решения социальных задач; гуманистическое и патриотическое воспитание студентов; формирование кадрового резерва; распространение идей и принципов социального служения среди студентов и социализация студентов.

Волонтерский центр работает по 5 основным направлениям: социальное; патриотическое; событийное; спортивное; зоо – волонтеры.

Наши студенты-волонтеры помогают тем, кто в этом нуждается. Они кормят, гуляют и играют с питомцами в приютах для животных. Ухаживают за пожилыми людьми. Оказывают помощь детским домам и малообеспеченным семьям. Проводят субботники, высаживают деревья и сооружают кормушки для птиц. Помогают организовывать культурные, патриотические и спортивные мероприятия.



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

Помимо этого, у ребят формируется гражданская позиция, самоорганизация, чувство социальной ответственности, солидарности, взаимопомощи и милосердия.

Члены студенческого волонтерского центра академии регулярно участвуют и проводят различные мероприятия:

- Волонтерская помощь муниципальным приютам бездомных животных «Печатники», «Некрасовка», «Щербинка», «Домашний» и т. д.



- Волонтерская акция «Помощники вакцинации»;
- Волонтерская акция «Урок доброты»;





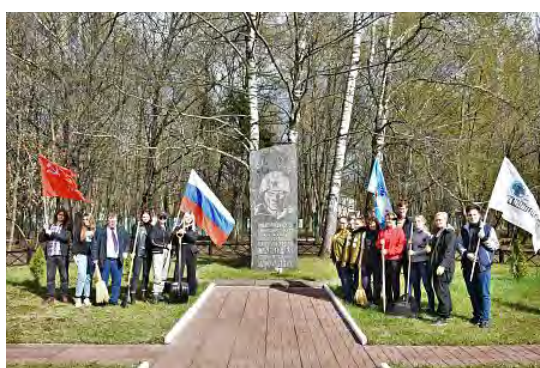
- Субботник в ФГБУ «Приокско-террасный государственный заповедник»;
- Московская волонтерская акция «Пасхальный дар», пристройство бездомных животных;



- Волонтерские акции по сбору и доставки гуманитарной помощи детям - беженцам с республик Донбасса в пункты временного размещения «Доброе дело» и «Частичка тепла»;



- Патриотическая волонтерская акция по уборке мемориального комплекса академии;



- Волонтеры Победы в Международной патриотической акции «Бессмертный полк», на Красной площади;



- Волонтерские стажировки в фермерском движении «Земляне»;





- Сбор и погрузка гуманитарной помощи в республики Донбасса, совместно с партией «Единая Россия»;



- Волонтерская помощь в организации и проведении благотворительной выставки-пристройво «Юна – Фест»;

- Участие в проведении акции "Дом под Солнцем", для детей с ограниченными возможностями;



- Волонтерская акция по сбору гуманитарной помощи муниципальному приюту «Щербинка»;

- Волонтерская помощь в проведении благотворительной ярмарки на Цветном бульваре;



- Волонтерская помощь в проведении инклюзивного фестиваля "Осенний Джем", для детей с особенностями развития;



- Волонтерская помощь в конюшне – приюте «Шанс на жизнь»;



Студенческие сельскохозяйственные отряды МВА

В академии развито движение студенческих сельскохозяйственных отрядов (ССХО). Это форма организации студентов академии различных форм обучения, изъявивших желание в свободное от учебы время трудиться и развиваться в сельскохозяйственной отрасли, выполняющих общую производственную задачу и одновременно реализующих общественно полезную программу.

Данное движение выполняет ряд основных задач: содействие временному и постоянному трудоустройству студентов и выпускников академии; привлечение учащейся молодежи к участию в трудовой деятельности; патриотическое воспитание молодежи, поддержка и развитие традиций движения студенческих отрядов, культурная и социально-значимая работа среди населения. ССХО МВА поддерживают связь поколений, участвуют в ежегодных всероссийских слетах, окружных школах и спартакиадах, творческих фестивалях. Помимо непосредственной работы в трудовом семестре, студенческие отряды в течение всего учебного года организуют и участвуют в социально-значимых акциях всероссийского, окружного и регионального уровней, направленные на помощь детям, ветеранам и другим незащищенным слоям населения. Все это благоприятно сказывается на социальном статусе бойцов ССХО МВА, и поднимает общественную значимость работы, проводимой бойцами в течение всего календарного года.

Сейчас в академии три действующих студенческих сельскохозяйственных отряда: ССХО «Вельвет»; ССХО «VETKA»; ССХО «Milky Way» общей численностью 51 боец.





В преддверии трудового года руководители и бойцы студенческих сельскохозяйственных отрядов академии прошли обучения в первой школе студенческих сельскохозяйственных отрядов (школа ССхО 2022), которая состоялась на базе академии.



И в школе командных составов Московских студенческих отрядов МосРСО, которая проходила в Московской области.



На Торжественной Линейке перед Главным зданием МГУ имени М.В. Ломоносова, посвященной открытию 63-го трудового семестра студенческих отрядов Москвы, руководитель штаба ССХО МВА получил трудовую путевку.



В течение всего трудового семестра бойцы студенческих сельскохозяйственных отрядов академии приняли участие в трудовых проектах: Межрегиональный Сводный студенческий сельскохозяйственный отряд «Мир» и Межрегиональный сводный студенческий сельскохозяйственный отряд «МоСт». Наши ребята трудились в Воронежской, Московской, Курской и Орловской областях.



В течение 2022 года бойцы и руководители ССХО МВА активно участвовали в различных конкурсах, фестивалях и слетах РСО:

- Школа студенческого актива высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации «ВКорень 2.0», г. Ставрополь. Приняли участие в составе делегации академии;



- Слёт студенческих отрядов МосРСО, в Московской области, городском округе Пушкинский;



- Всероссийский форум студенческих сельскохозяйственных отрядов «Ростов аграрный», который состоялся в Ростовской области.





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

- VI Слёт студенческий отрядов Центрального федерального округа, в г. Воронеж.



- Всероссийский Слёт студенческих отрядов аграрных вузов РФ, в г. Киров.



- Всероссийская патриотическая акция «Снежный десант РСО»;



- Внеочередная отчетно-выборная конференция студенческих отрядов Москвы;



- Патриотическая молодёжная акция «Софийский десант РСО», в Новгородской области;



- Всероссийский Слёт студенческих отрядов, посвященный окончанию 63-го трудового семестра, г. Кемерово.



- Туристический Слёт студенческих отрядов МосРСО;



Для своих бойцов штаб ССхО МВА регулярно проводил различные мероприятия на сплочение трудового коллектива: Школа молодого бойца, Игра «Что? Где? Когда?», День открытых дверей студ. отрядов и т. д.

В конце 2022 года в академии состоялось Торжественное закрытие трудового семестра ССхО МВА. На нём были подведены итоги прошедшего трудового года, награждены наиболее активные бойцы студ. отрядов, а также рассказано о будущих планах студенческих отрядов академии.

Студенческий клуб «Дружба народов»

В академии создан и ведет активную работу с иностранными студентами академии, студенческий клуб «дружба народов», в котором ежемесячно проводились заседания студенческого клуба «Дружба народов».

На встречах в доброжелательной, веселой обстановке студенты иностранцы активно взаимодействуют в решении различных возникающих в период студенчества вопросов.



Студенты рассказывают о своем пребывании в России, делятся впечатлениями об учебе в МВА имени К.И. Скрябина, вспоминают забавные моменты их адаптации.

Российские студенты факультетов и кинологического колледжа регулярно обращаются к иностранным студентам с просьбой помочь в языковой практике, так как в академии представлены иностранные граждане 51 страны мира, говорящие на английском, французском, арабском, испанском, венгерском и других языках.



Члены клуба регулярно участвовали в различных мероприятиях и форумах:

- Форум иностранных студентов «Нас подружила Россия», в Калужской области;





- Межрегиональный форум иностранных обучающихся российских ВУЗов «Построй свою карьеру»;



Туристический клуб

В МСЦ «Скрябинец» продолжает работу студенческий туристический клуб академии. Клуб создан с целью приобщения студентов к регулярным занятиям активными формами спорта и туризма, воспитания и развития творческой активности обучающихся академии. Туристский клуб предлагает каждому любителю адреналина и приключений массу интересных предложений.



Регулярно организуются походы выходного дня, соревнования, встречи с интересными людьми, походы по местам воинской славы и старинным городам России.



Члены клуба приняли участие в студенческом туристическом слёте МПГУ и в 57-ом студенческом туристическом осеннем слёте ФГБОУ ВО РГАУ МСХА имени К.А. Тимирязева. Разумное отношение и правильное поведение на природе, ориентирование на местности в тёмное время суток, подготовка снаряжения к однодневному походу, укладка рюкзака; правила разжигания костра; приготовление пищи - вот основные задачи данных туристических слётов.





Ребята из студенческого туристического клуба посетили V Фестиваль Русского географического общества в парке «Зарядье» г. Москва.



Каждый год Студенческий туристский клуб пополняется новыми студентами, которые и будут продолжать летопись славных дел Академии.

Молодежное движение КВН

В академии очень хорошо развито молодёжное движение КВН. КВН – одно из самых популярных увлечений молодежи. В КВН играют не только в России, но и во многих других странах мира. Взгляды молодежи изменились, поменялись интересы, приоритеты, но неизменным осталось то, что интерес к играм КВН не угасает. Все больше студентов увлекаются игрой в КВН. Молодежное движение КВН, уже давно не простая развлекательная игра, которую можно посмотреть на телеэкране, это целая программа интеграции молодежи.

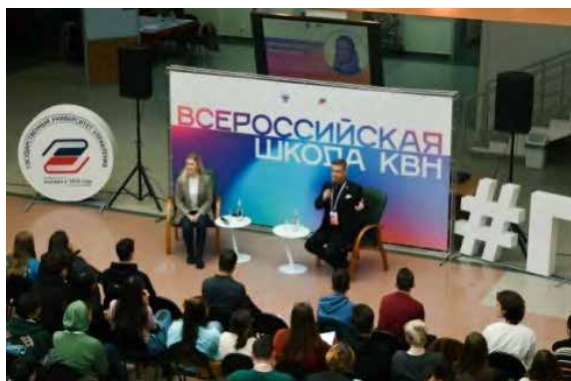
Целью движения является создание для студенческой молодежи академии развивающей среды для комплексного развития творческих способностей, личностного роста, развития общей культуры и коммуникативных навыков участников, формирования активной жизненной позиции и обеспечения их социальной адаптации в современном обществе, посредством включения их в позитивную творческую деятельность в рамках молодежного движения КВН.

В течение года участники клуба «КВН» организовывали внутренние мероприятия, направленные на популяризацию движения КВН среди обучающихся академии.

Регулярные репетиции и сборы по написанию материала, для подготовки к участию в академическом мероприятии Студенческий кубок КВН «Кубок МГАВМиБ 2022».



Самые веселые и находчивые студенты Академии приняли участие в трехдневной теоретически-практической Всероссийской школе КВН в ГУУ, где участвовали более 200 КВНщиков со всей страны.



Участники студенческих команд КВН академии регулярно посещали игры КВН лиги Москвы и Подмосковья в Московском молодёжном центре «Планета КВН».



6. Материально-техническое обеспечение

Основу имущественного комплекса ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина на момент самообследования составляют 35 объектов недвижимого имущества и 5 земельных участков.

Управление земельными участками
(по состоянию на 31.12.2022 г.)



ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторной, практической, дисциплинарной и междисциплинарной подготовки и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Перечень материально-технического обеспечения

- 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;



- наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, необходимые для проведения занятий лекционного типа и обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим программам дисциплин;
- лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием, в зависимости от степени его сложности;
- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации;
- необходимый комплект лицензионного программного обеспечения (состав определяется в рабочих программах дисциплин и подлежит ежегодному обновлению).