



Российская академия наук
Отделение сельскохозяйственных наук – секция зоотехнии и ветеринарии
Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральный исследовательский центр животноводства — ВИЖ им. Л.К. Эрнста

ПРОГРАММА

международного научного форума

«СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ И ПРОБЛЕМЫ РАЗВЕДЕНИЯ, СЕЛЕКЦИИ, ГЕНЕТИКИ И БИОТЕХНОЛОГИИ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ»,

посвященного 95-летию со дня
основания ВИЖа и 95-летию со дня
рождения академика Л.К. Эрнста

**8 — 9 октября
2024 года**

г.о. Подольск, пос. Дубровицы



08.10. ПЛЕНАРНОЕ И СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

Дворцовый корпус
г.о. Подольск, п. Дубровицы, д. 30

<p>9.00 – 10.00</p>	<p>Сбор гостей Регистрация, кофе-пауза 9.00 Переезд к месту проведения форума Сбор у остановки наземного транспорта «МЦД Подольск»</p>
<p>10.00 – 12.00</p>	<p>Пленарное заседание Гербовый зал</p>
<p>10.00 – 10.10</p>	<p>Модератор: Зиновьева Наталия Анатольевна доктор биол. наук, академик РАН, профессор, директор ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста Приветственное слово</p>
<p>10.10 – 10.30</p>	<p>Абонеев Василий Васильевич доктор с.-х. наук, академик РАН, профессор, глав. науч. сотр. КНЦЗВ, Краснодар Современные проблемы создания новых пород и типов в животноводстве России и пути их решения (на примере овцеводства)</p>
<p>10.30 – 10.50</p>	<p>Охлопков Иннокентий Михайлович кандидат биол. наук, доцент, директор ИБПК СО РАН, Якутск Соловьева Наталья Алексеевна кандидат мед. наук, вед. науч. сотр. ИБПК СО РАН, Якутск Биоресурсная коллекция диких видов животных Якутии: формирование и систематизация</p>
<p>10.50 – 11.10</p>	<p>Дускаев Галимжан Калиханович доктор биол. наук, профессор РАН, доцент, первый зам. директора ФНЦ БСТ РАН, Оренбург Современное мясное скотоводство России</p>

11.10 – 11.30	Лаптев Георгий Юрьевич доктор биол. наук, профессор, директор ООО «Биотроф», Санкт-Петербург Экспрессия генов сельскохозяйственных животных
11.30 – 11.50	Сермягин Александр Александрович кандидат с.-х. наук, директор ВНИИГРЖ – филиал ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста Перспективы прогноза племенной ценности сельскохозяйственных животных разных видов: от фенотипа к оценке по генотипу
11.50 – 12.10	Кузьмина Татьяна Ивановна доктор биол. наук, профессор, зав. лабораторией биологии развития ВНИИГРЖ – филиал ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста От ооцита к эмбриону: стратегия совершенствования технологии экстракорпорального созревания донорских ооцитов животных
12.10 – 12.20	Совместное фотографирование участников форума центральный вход Дворцового корпуса
12.20 – 13.00	Обед цокольный этаж, Дворцовый корпус
13.30 – 17.00	Круглый стол: «Генетические ресурсы животных Арктики: проблемы и перспективы» Главный корпус, конференц-зал
13.30 – 13.45	Модератор: Харзинова Вероника Руслановна кандидат биол. наук, зав. лабораторией ДНК-технологий в животноводстве ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста Внедрение ДНК-технологий в оленеводство: проблемы и перспективы
13.45 – 14.00	Охлопков Иннокентий Михайлович кандидат биол. наук, доцент, директор ИБПК СО РАН, Якутск Проблемы и перспективы изучения генетических ресурсов восточного сектора Российской Арктики

14.00 – 14.15	<p>Малев Александр Васильевич кандидат биол. наук, зам. директора по зооветчвности Казанского зооботсада</p> <p>Внедрение ВРТ технологий для сохранения генофонда животных Арктики: белый медведь, морж, снежный баран</p>
14.15 – 14.30	<p>Ильина Лариса Александровна доктор биол. наук, профессор кафедры крупного животноводства СПбГАУ, Санкт-Петербург</p> <p>Микробиоценоз рубца Rangifer tarandus Арктических регионов России как фундаментальная основа получения перспективных биотехнологий для сельскохозяйственных животных</p>
14.30 – 14.45	<p>Зайцев Александр Михайлович кандидат биол. наук, директор ВНИИ коневодства, Рязанская обл.</p> <p>Состояние арктических популяций лошадей России, их генетическая характеристика и перспективы развития арктического коневодства</p>
14.45– 15.00	<p>Крутикова Анна Алексеевна кандидат биол. наук, доцент, доцент кафедры генетических и репродуктивных биотехнологий СПбГУВМ, Санкт-Петербург</p> <p>Генетические аспекты сохранения и совершенствования популяций домашнего северного оленя</p>
15.00 – 15.15	<p>Доцев Арсен Владимирович кандидат биол. наук, зав. лабораторией функциональной и эволюционной геномики животных ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Молекулярно-генетические исследования внутривидовой систематики снежного барана (<i>Ovis nivicola</i>)</p>
15.15 – 15.30	<p>Бондарь Михаил Геннадьевич зам. директора по науке и экологическому просвещению, Объединенная дирекция заповедников Таймыра, Норильск</p> <p>О современном состоянии путоранского подвида снежного барана</p>

15.30 – 15.45	<p>Куксин Александр Николаевич кандидат биол. наук, ст. науч. сотр. ТуВИКОПР СО РАН, Кызыл, Республика Тыва</p> <p>Современное распространение и численность архара в российской части ареала</p>
15.45 – 16.00	<p>Никиткина Елена Владимировна кандидат биол. наук, вед. науч. сотр. ВНИИГРЖ – филиал ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Синхронизация половой охоты самок северного оленя - задачи и пути решения</p>
16.00 – 16.15	<p>Китаев Игорь Александрович кандидат с.-х. наук, ст. науч. сотр. ВНИИР – филиал ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Современные методы выращивания сиговых видов рыб за Северным полярным кругом</p>
16.15 – 17.00	Обсуждение, резолюция
13.00 – 18.00	<p>Секция: «Современные траектории развития зоотехнической науки» Гербовый зал</p> <p>Модератор: Сермягин Александр Александрович канд. с.-х. наук, директор ВНИИГРЖ – филиал ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p>
13.00 – 13.10	<p>Еримбетов Кенес Тагаевич доктор биол. наук, профессор КГУ им. К.Э. Циолковского, Калуга</p> <p>От генотипа до фенотипа: современные траектории развития науки о животных</p>
13.10 – 13.20	<p>Камалдинов Евгений Варисович доктор биол. наук, доцент, руководитель стратегических проектов, заведующий кафедрой прикладной биоинформатики НГАУ, Новосибирск</p> <p>Формирование дополнительных компетенций в области прикладной биоинформатики по направлению подготовки "Зоотехния"</p>

13.20 – 13.30	<p>Балакирев Николай Александрович доктор с.-х. наук, академик РАН, профессор кафедры частной зоотехнии МГАВМиБ – МВА им. К.И. Скрябина, Москва</p> <p>Кудрявцев Владимир Борисович кандидат с.-х. наук, исполнительный директор ООО «ЗПЗ Савватьево»</p> <p>Перевод норководства России на новый тип кормления</p>
13.30 – 13.40	<p>Лебедев Святослав Валерьевич доктор биол. наук, директор ФНЦ БСТ РАН, Оренбург</p> <p>Стандартизированная оценка доступности микроэлементов из кормов сельскохозяйственных животных</p>
13.40 – 13.50	<p>Ильина Лариса Александровна доктор биол. наук, профессор кафедры крупного животноводства СПбГАУ, Санкт-Петербург</p> <p>Проблема контаминации кормов собственной заготовки КРС экзотоксинами бактерий <i>Clostridium perfringens</i> и <i>Escherichia coli</i> и разработка подходов к ее решению</p>
13.50 – 14.00	<p>Сизова Елена Анатольевна доктор биол. наук, доцент, зам. директора по научной работе ФНЦ БСТ РАН, Оренбург</p> <p>Оценка уровня экспрессии некоторых генов при различной нутриентной обеспеченности</p>
14.00 – 14.10	<p>Попов Николай Александрович доктор биол. наук, профессор, глав. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Селекционная и хозяйственная значимость оптимизации параметров осеменения телок молочных пород</p>
14.10 – 14.20	<p>Сидорова Виктория Юрьевна доктор с.-х. наук, глав. науч. сотр. ФНАЦ ВИМ, Москва</p> <p>Технико-технологические особенности развития учения об экстерьере молочного скота</p>
14.20 – 15.00	<p>Обед цокольный этаж Дворцового корпуса</p>

<p>15.00 – 15.10</p>	<p>Ротарь Любовь Николаевна кандидат биол. наук, доцент кафедры генетики, разведения и биотехнологии животных СПбГАУ, Санкт-Петербург Организация пунктов забора ооцитов в технологии получения эмбрионов КРС post mortem</p>
<p>15.10 – 15.20</p>	<p>Машталер Дмитрий Владимирович кандидат с.-х. наук, ст. науч. сотр. ВНИИплем, Московская обл. Использование сексированного семени в воспроизводстве скота молочных пород</p>
<p>15.20 – 15.30</p>	<p>Падерина Роза Васильевна кандидат с.-х. наук, доцент кафедры разведения, кормления и частной зоотехнии Вятского ГАТУ, Киров Влияние возраста первого осеменения на долголетие коров</p>
<p>15.30 – 15.40</p>	<p>Гулов Алексей Николаевич кандидат с.-х. наук, зав. лабораторией селекции и молекулярно-генетических исследований медоносных пчел ФНЦ пчеловодства, Рязань Выявление связи микро- и макроэлементного состава спермы трутней с основными характеристиками сперматозоидов</p>
<p>15.40 – 15.50</p>	<p>Атрощенко Михаил Михайлович кандидат биол. наук, зав. лабораторией криобиологии ВНИИ коневодства, Рязанская обл. Влияние возрастного фактора на показатели крови и спермы жеребцов</p>
<p>15.50 – 16.00</p>	<p>Ежова Оксана Юрьевна кандидат биол. наук, доцент, доцент кафедры технологии производства и переработки продукции животноводства Оренбургского ГАУ Яичная продуктивность перепелов при использовании в рационе препарата на основе микроорганизмов рода Enterococcus и цеолита</p>
<p>16.00 – 16.10</p>	<p>Петров Сергей Николаевич кандидат биол. наук, ст. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p>

	Использование индексов телосложения для оценки ресурсной популяции овец
16.10 – 16.20	Писаренко Андрей Викторович кандидат с.-х. наук, ст. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста Влияние теплового стресса на хозяйственно-полезные признаки крупного рогатого скота: обзор
16.20 – 16.30	Малофеева Наталья Анатольевна кандидат ветеринар. наук, доцент кафедры паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы МГАВМиБ – МВА им. К.И. Скрябина Современные экспресс методы для контроля безопасности молочной продукции
16.30 – 16.40	Самусенко Людмила Дмитриевна кандидат биол. наук, доцент, доцент ФГБОУ ВО Орловский ГАУ Цифровые технологии прогнозирования продолжительности продуктивного использования молочного скота
16.40 – 16.50	Воробьев Николай Иванович кандидат технич. наук, вед. науч. сотр. ВНИИСХМ, Санкт-Петербург Новейшая нейросетевая информационная технология анализа молекулярно-генетических зоотехнических данных
16.50 – 17.00	Дурсенев Максим Сергеевич кандидат биол. наук, доцент, зав. кафедрой разведения, кормления и частной зоотехнии Вятский ГАТУ, Киров Инновационные технологии в животноводстве и направления их развития
17.00 – 17.10	Колпаков Владимир Иванович кандидат с.-х. наук, ст. науч. сотр. ФНЦ БСТ РАН, Оренбург Интеграция данных, полученных с помощью ультразвуковых и оптических измерений, для анализа морфологических характеристик и массы тела крупного рогатого скота

17.10 – 17.20	<p>Свазлян Гаяне Агасовна кандидат биол. наук, преподаватель кафедры ветеринарии и зоотехнии Курского ГАУ им. И.И. Иванова</p> <p>Новые подходы при разработке биологически активных добавок</p>
17.20 – 17.30	<p>Ермаков Игорь Юрьевич канд. с.-х. наук, науч. сотр. СКЗНИВИ – филиал ФРАНЦ, Ростовская обл.</p> <p>Влияние энергетических кормовых добавок на метаболическое здоровье и продуктивность молочных коров</p>
17.30 – 17.40	<p>Мустафин Рамис Зуфарович кандидат биол. наук, доцент, зав. кафедрой технологии производства и переработки продукции животноводства Оренбургского ГАУ</p> <p>Продуктивность телят при использовании препарата на основе микроорганизмов рода Enterococcus</p>
17.40 – 17.50	<p>Рязанов Виталий Александрович кандидат с.-х. наук, ст. науч. сотр. ФНЦ БСТ РАН, Оренбург</p> <p>Микробиота кишечника и прогнозирование функциональных метаболических путей, связанных с экстерьерными признаками у мясного скота</p>
17.50 – 18.00	<p>Зарипов Олег Гаязович кандидат биол. наук, ст. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Улучшение оценки малозначимых эффектов в моделях BLUP с использованием иерархических структур</p>
13.00 – 16.30	<p>Секция «ДНК-технологии в животноводстве» Малый зал</p>
13.00 – 13.10	<p>Модератор: Гладырь Елена Александровна кандидат биол. наук, зав. лабораторией молекулярной генетики с.-х. животных ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Генетически детерминированные заболевания, ассоциированные с фертильностью у молочного крупного рогатого скота</p>
13.10 – 13.20	<p>Ковалюк Наталья Викторовна</p>

	<p>доктор биол. наук, зав. лабораторией биотехнологии КНЦЗВ, Краснодар</p> <p>Новые генетические аномалии крупного рогатого скота и их распространение в российских субпопуляциях</p>
13.20 – 13.30	<p>Седых Татьяна Александровна</p> <p>доктор биол. наук, доцент, зав. кафедрой генетики и химии БГПУ им. М. Акмуллы, Уфа</p> <p>Характеристика генетического полиморфизма лошадей башкирской породы</p>
13.30 – 13.40	<p>Костюнина Ольга Васильевна</p> <p>доктор биол. наук, вед. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Изучение генетических механизмов, обуславливающих образование скорлупы кур</p>
13.40 – 13.50	<p>Корякина Лена Прокопьевна</p> <p>кандидат ветеринар. наук, доцент, зав. кафедрой физиологии с.-х. животных и экологии Арктического ГАУ, Якутск</p> <p>Показатели липидного обмена, уровни тиреоидных гормонов и фертильность коров черно-пестрой породы, связанные с полиморфизмом гена FASN</p>
13.50 – 14.00	<p>Денискова Татьяна Евгеньевна</p> <p>кандидат биол. наук, вед. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Поиск следов селекции в геномах домашних коз, разводимых в России</p>
14.00 – 14.10	<p>Коновалова Елена Николаевна</p> <p>кандидат биол. наук, ст. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Использование генетической информации для повышения рентабельности мясного скотоводства</p>
14.10 – 14.20	<p>Артемов Евгений Сергеевич</p> <p>кандидат с.-х. наук, зав. кафедрой общей зоотехнии</p> <p>Генетическая экспертиза красно-пестрой породы в племенных хозяйствах Воронежской области</p>
14.20 – 14.30	<p>Дементьева Наталия Викторовна</p> <p>кандидат биол. наук, вед. науч. сотр. ВНИИГРЖ – филиал ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p>

	Генетические факторы изменчивости у генофондных пород кур
14.30 –15.00	Кофе-пауза фойе Гербового зала
15.00 – 15.10	Чаицкая Ксения Дмитриевна кандидат биол. наук, зав. лабораторией генетики и ДНК-технологий Костромской ГСХА Чаицкий Алексей Александрович кандидат биол. наук, преподаватель Костромской ГСХА Разработка способа детекции полиморфизма гена ABCG2 у крупного рогатого скота
15.10 – 15.20	Шахин Алексей Викторович кандидат биол. наук, ст. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста Влияние искусственного отбора на эволюцию геномов кур
15.20 – 15.30	Багаль Ирина Евгеньевна кандидат биол. наук, ст. науч. сотр. ВНИИплем, Московская обл. Перспективы селекции молочного скота по гену TNF
15.30 – 15.40	Романишко Елена Леонидовна научный сотрудник Института генетики и цитологии, Минск ДНК-диагностика генов активаторов транскрипции (STAT) у коров голштинской породы белорусской селекции с использованием технологии KASP
15.40 – 15.50	Писаренко Надежда Борисовна кандидат с.-х. наук, ст. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста Теоретические подходы к секвенированию функциональных генов рыб семейства осетровых (Acipenseridae) с разным уровнем ploидности
15.50 – 16.00	Коновалова Елена Николаевна кандидат биол. наук, ст. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста Маркеры мясной продуктивности крупного рогатого скота абердин-ангусской породы
16.00 – 16.10	Алейникова Ольга Викторовна

	<p>кандидат биол. наук, младший научный сотрудник ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Показатели липидного обмена, уровни тиреоидных гормонов и фертильность коров черно-пестрой породы связаны с полиморфизмом гена FASN</p>
16.10 –16.20	<p>Пономарева Екатерина Сергеевна биотехнолог ООО «Биотроф», Санкт-Петербург</p> <p>Применение метода полнотранскриптомного секвенирования для исследования активности генов в тканях бройлеров при воздействии глифосата</p>
16.20 – 16.30	<p>Белисов Александр Игоревич аспирант Донского ГАУ, Ростовская обл.</p> <p>Хозяйственно-полезные признаки овец породы советский меринос в зависимости от доминирующей аллели гена гормона роста GH</p>
13.00 – 16.30	<p>Секция молодых учёных и аспирантов: заседание 1 аудитория 109, Дворцовый корпус</p>
13.00 – 13.10	<p>Модератор первого заседания: Белоус Анна Александровна кандидат биол. наук, зав. лабораторией генетических технологий в агро- и аквахозяйстве ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Результаты научной деятельности молодежной лаборатории генетических технологий в агро- и аквахозяйстве</p>
13.10 – 13.20	<p>Денискова Татьяна Евгеньевна кандидат биол. наук, вед. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Геномные исследования домашних коз</p>
13.20 – 13.30	<p>Отрадных Пётр Ильич мл. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Определение достоверности происхождения сибирского осетра на основе результатов микросателлитного генотипирования</p>
13.30 – 13.40	<p>Мухтарова Ольга Михайловна</p>

	<p>кандидат с.-х. наук, доцент кафедры генетики и разведения животных имени В.Ф. Красоты МГАВМиБ – МВА им. К.И. Скрябина, Москва</p> <p>Оценка комбинационной способности генотипов по показателям роста и развития потомства в разных климатических поясах Российской Федерации</p>
13.40 – 13.50	<p>Платонов Станислав Андреевич кандидат биол. наук, науч. сотр. ФНЦ БСТ РАН, Оренбург</p> <p>Оценка взаимосвязи уровня соматотропина в волосе с продуктивными качествами мясного скота</p>
13.50 – 14.00	<p>Бардуков Николай Владимирович науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Особенности индивидуальной генетической дифференциации представителей одомашненного сибирского осетра на основе полиморфизма микросателлитных локусов</p>
14.00 – 14.10	<p>Макаров Дмитрий Олегович науч. сотр. ВНИИплем, Московская обл.</p> <p>Генотипирование крупного рогатого скота по гену HSTN</p>
14.10 – 14.20	<p>Чурбакова Надежда Александровна мл. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Разработка системы контроля достоверности происхождения европейского зубра (<i>Bison bonasus</i>)</p>
14.20 – 14.30	<p>Лиходеевский Георгий Александрович мл. науч. сотр. Уральского ГАУ, Екатеринбург</p> <p>Изменение генетической структуры молочного скота Свердловской области во времени</p>
14.30 – 15.00	<p>Кофе-пауза фойе Гербового зала</p>
15.00 – 15.10	<p>Никипелова Амина Кумаровна мл. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Новая панель микросателлитных локусов для проведения генетических исследований ленского осетра (<i>Acipenser baerii</i> Brandt, 1869) аквакультурного происхождения</p>

15.10 – 15.20	Богатова Полина Сергеевна мл. науч. сотр. Уральского ГАУ, Екатеринбург Геномный и расчетный инбридинг в популяции молочного скота Свердловской области
15.20 – 15.30	Решетникова Анастасия Александровна мл. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста Идентификация геномных регионов, характеризованных с шерстной продуктивностью овец южной мясной породы
15.30 – 15.40	Авадани Диана Александровна мл. науч. сотр СФНЦА, Новосибирская обл. Генотипическая структура и качество молока симментальской породы скота
15.40 – 15.50	Корнелаева Мария Владимировна мл. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста Полногеномный анализ ассоциаций с компонентным составом и технологическими свойствами молока коров голштинизированной черно-пестрой породы
15.50 – 16.00	Аширов Досайбек Алиманович аспирант Оренбургского ГАУ Стратегии питания для улучшения качества и состава мяса бройлеров
16.00 – 16.10	Иванникова Александра Викторовна аспирант ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста Характеристика аллелофонда южной мясной породы овец по гену прионового белка PRPN, связанного с генетической резистентностью к скрепи
16.10 – 16.20	Бойко Мария Дмитриевна магистрант факультета зоотехнологий и агробизнеса МГАВМиБ – МВА им К.И. Скрябина Воспроизводительная способность коров голштинской породы с различными аллельными вариантами генов пролактина, лептина и тиреоглобулина
16.20 – 16.30	Смирнов Егор Алексеевич

	<p>студент агрономического факультета Вятского ГАТУ, Киров</p> <p>Комплексная оценка влияния генотипов по фракциям каппа-казеина и бета-казеина у быков на продуктивность их матерей и дочерей</p>
12.20 – 16.20	<p>Секция молодых учёных и аспирантов: заседание 2</p> <p>аудитория 110, Дворцовый корпус</p>
13.00 – 13.10	<p>Модератор: Джагаев Алан Юрьевич</p> <p>мл. науч. сотр., председатель СМУиС ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Идентификация генов, ассоциированных с показателями яичной продуктивности кур-несушек</p>
13.10 – 13.20	<p>Шумейко Анастасия Валерьевна</p> <p>кандидат биол. наук, ассистент кафедры диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных МГАВМиБ – МВА им. К.И. Скрябина</p> <p>Метод прогнозирования даты родов у собак породы французский бульдог</p>
13.20 – 13.30	<p>Чинаров Роман Юрьевич</p> <p>кандидат ветеринар. наук, ст. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Оптимизация режима получения ооцитов коров посредством Ovum Pick-Up</p>
13.30 – 13.40	<p>Луканина Виктория Александровна</p> <p>кандидат биол. наук., мл. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Применение эндоскопического метода при пересадке эмбрионов у овец</p>
13.40 – 13.50	<p>Винокурова Алиса Павловна</p> <p>аспирант Самарского ГАУ</p> <p>Обменные процессы в организме козлят зааненской породы при назначении <i>B. Amyloliquefaciens</i></p>
13.50 – 14.00	<p>Никипелов Владислав Игоревич</p> <p>мл. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p>Перспективы использования оценок племенной ценности</p>

	на объектах товарной аквакультуры
14.00 – 14.10	Параскива Екатерина Евгеньевна аспирант МГАВМиБ – МВА им. К.И. Скрябина Особенности селекции на укрупнение размера в соболеводстве
14.10 – 14.20	Статенко Богдан Игоревич аспирант Самарского ГАУ Показатель молочной продуктивности коз при применении биопрепарата на основе BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS.
14.20 – 15.00	Обед цокольный этаж, Дворцовый корпус
15.00 – 15.10	Шишанов Григорий научный сотрудник ВНИИР – филиал ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, Московская обл. Декапсуляция артемии
15.10 – 15.20	Мордвинцев Василий Тимофеевич аспирант МГАВМиБ – МВА им. К.И. Скрябина Операция по формированию фистулы рубца у крупного рогатого скота
15.20 – 15.30	Николаев Александр Александрович мл. науч. сотр. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста Краниологические исследования черепов КРС на основании показателей 3D-моделей
15.30 – 15.40	Ермаков Михаил Андреевич мл. науч. сотр. ФНЦ ЛК, Смоленск Характеристика племенной базы палево пестрого скота сычевской породы
15.40 – 15.50	Еримбетов Санжар Сакенович аспирант Оренбургского ГАУ Тепловой стресс и качество мяса у птиц
15.50 – 16.00	Гусева Ксения Александровна студент МГАВМиБ – МВА им. К.И. Скрябина

	Применение современных отечественных кормовых добавок для реализации генетического потенциала цыплят-бройлеров
16.00 – 16.10	Липпо Ирина Евгеньевна мл. науч. сотр. ВНИИР – филиал ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста Изучение влияния гипофиза клариевого сома на созревание половых продуктов карпа
16.10 – 16.20	Пегливанян Григорий Карапетович мл. науч. сотр. ВНИИГРЖ – филиал ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста Прогнозирование живой массы северных оленей с помощью регрессионной модели
16.20 – 16.30	Устименко Анна Владимировна ветеринарный врач, ООО «Альта-НН» Факторы гуморального иммунитета (Ig) у новорожденных телят, полученных от семени разных способов заготовки и динамика их уровня по трём поколениям животных
16.30 – 16.40	Брусник Анастасия Андреевна специалист МГАВМиБ – МВА им. К.И. Скрябина Влияние кормовой добавки «Reasil Humic Health» на молочную продуктивность кобыл башкирской породы
16.40 – 16.50	Ермилова Анна Петровна аспирант ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста Тиреоидный профиль крови у коров первой и второй-третьей лактации в связи с лютеальным ответом яичников на полиовуляторную стимуляцию

09.10. Мастер-классы

Главный корпус

г.о. Подольск, п. Дубровицы, д. 60

11.00 – 12.30	Мастер-классы для участников форума
группа 1	Мастер-класс 1: «Техника взятия и анализ полученного семени сельскохозяйственной птицы» физиологический корпус 2 Ответственный: Джагаев Алан Юрьевич младший научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста
группа 2	Мастер-класс 2: «Прижизненное получение ооцитов у коров» физиологический корпус 2 Ответственный: Чинаров Роман Юрьевич кандидат ветеринарных наук, старший научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста
11.30 – 13.00	Мастер-классы для школьников
группа 1	Мастер-класс «Юный криминалист» ЦКП «Биоресурсы и биоинженерия сельскохозяйственных животных» Ответственный: Родионов Андрей Николаевич научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста
группа 2	Мастер-класс «Микромир в крови» лекционный класс базовой кафедры Ответственная: Воронина Оксана Александровна кандидат биол. наук, старший научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста