

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского

## **ПРОГРАММА**

Международной научно-практической конференции,  
посвященной 80-летию со дня рождения профессора  
Хуснидинова Шарифзяна Кадировича

**РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА  
ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНОЙ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ  
(26-28 октября 2016 г.)**

ИРКУТСК 2016

Место проведения: ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ  
Иркутский р-н,  
п. Молодежный, Иркутский ГАУ

Дата проведения: 26-28 октября 2016 г.

Ответственные за проведение: Иркутский государственный  
аграрный университет  
имени А.А. Ежовского

Состав участников: Руководители, преподаватели, ученые и  
специалисты России, Казахстана, МНР,  
Польши, Украины, Болгарии, Белоруссии,  
КНР.

26.10.2016 г. Заезд участников

Открытие международной научно-практической конференции состоится  
27 октября 2016 г. в 09:00 актовЫй зал главного учебного корпуса Иркутского ГАУ  
(п. Молодежный)

27.10.2016 (актовый зал)

8<sup>30</sup> – 9<sup>00</sup>

Регистрация участников

9<sup>00</sup> – 12<sup>45</sup>

Пленарное заседание

12<sup>45</sup> – 13<sup>30</sup>

Кофе-брейк

13<sup>30</sup> – 16<sup>00</sup>

Работа секций

Регламент работы конференции

Доклады на пленарных заседаниях

до 15 мин.

Доклады на секциях

до 10 мин.

Сообщения и выступления

до 5 мин.

28.10.2016 (429 ауд.)

10<sup>00</sup> – 11<sup>30</sup>

Круглый стол

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ**

*Шваенко О.П.*, врио ректора Иркутского государственного аграрного университета,  
Иркутск, Россия

*Сумароков И.П.*, министр сельского хозяйства Иркутской области

*Дмитриев Н.Н.*, директор ФГБНУ «Иркутский НИИСХ», Россия, Иркутск.

*Кузнецов Б.Ф.*, проректор по НР Иркутского ГАУ.

*Франтенко Г.С.*, генеральный директор СХ ОАО «Белореченское»

*Бутырин М.В.*, директор ЦАС «Иркутский», Россия, Иркутск

*Полномочнов А.В.*, директор «Россельхозцентр», Россия, Иркутск

## ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

27 октября 2016 года

9<sup>00</sup> актовЫЙ зал

9<sup>00</sup>-9<sup>15</sup> – ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

*Шваенко О.П.*, врио ректора Иркутского ГАУ

*Сумароков И.П.*, министр сельского хозяйства Иркутской области

*Кириленко А.С.*, зам. министра сельского хозяйства Иркутской области

*Решетский В.Е.*, начальник отдела растениеводства с механизацией МСХ Иркутской области

*Кузнецов Б.Ф.*, проректор по НР Иркутского ГАУ

*Дмитриев Н.Н.*, директор ФГБНУ «Иркутский НИИСХ»

*Полномочнов А.В.*, директор «Россельхозцентр»

### ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

Председатель: *Кузнецов Б.Ф.* Сопредседатель: *Иляшевич Д.И.*

9 <sup>15</sup> -9 <sup>30</sup>	<b>Кириленко Александр Степанович, д.э.н., профессор</b> <i>Министерство сельского хозяйства Иркутской области, г. Иркутск, Россия</i> <b>СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ</b>
9 <sup>30</sup> -9 <sup>45</sup>	<b>Бутуханов Анатолий Богомолович, д.с.-х.н., профессор</b> <i>Бурятская ГСХА, г. Улан-Удэ, Россия</i> <b>ВСХОЖЕСТЬ СЕМЯН ДОННИКА ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ХРАНЕНИИ</b>
9 <sup>45</sup> - 10 <sup>00</sup>	<b>Адушинов Дмитрий Семенович, д.с.-х.н., профессор</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> <b>ОЦЕНКА ЭКСТЕРЬЕРА КОРОВ ПРИБАЙКАЛЬСКОГО ТИПА ЧЕРНОПЕСТРОЙ ПОРОДЫ</b>
10 <sup>15</sup> - 10 <sup>30</sup>	<b>Байкалова Лариса Петровна, д.с.-х.н., доцент</b> <i>Красноярский ГАУ, г. Красноярск, Россия</i> <b>РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА КОРМОВ ИЗ МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ</b>
10 <sup>30</sup> - 10 <sup>45</sup>	<b>Кудряшев Геннадий Сергеевич, д.т.н., профессор</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> <b>ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ</b>
10 <sup>45</sup> - 11 <sup>00</sup>	<b>Логинов Юрий Павлович, д.с.-х.н., профессор</b> <i>ГАУ Северного Зауралья, г. Тюмень, Россия</i> <b>СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫХ КЛУБНЕЙ КАРТОФЕЛЯ</b>
11 <sup>00</sup> - 11 <sup>15</sup>	<b>Рядинская Нина Ильинична, д.б.н., профессор</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> <b>АНАТОМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗМА БАЙКАЛЬСКОЙ НЕРПЫ</b>
11 <sup>15</sup> - 11 <sup>30</sup>	<b>Ушницкий Иван Николаевич, старший преподаватель</b> <i>Северо-Восточный ФУ, Якутск, Россия</i> <b>Исследование теплопроводности эффлюента биогазовой установки</b>

11 <sup>45</sup> - 12 <sup>00</sup>	<b>Камбалин Виктор Сергеевич, к.э.н., доцент</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> <b>ПРОБЛЕМЫ РАЗВЕДЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СИБИРСКИХ ЛАЕК</b>
12 <sup>00</sup> - 12 <sup>15</sup>	<b>Иваньо Ярослав Михайлович, д.т.н., профессор</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> <b>ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ В УСЛОВИЯХ ВЛИЯНИЯ ТЕХНОГЕННЫХ СОБЫТИЙ</b>
12 <sup>15</sup> - 12 <sup>30</sup>	<b>Аветисян Андраник Телемакович, к.с.-х.н., доцент</b> <i>Красноярский ГАУ, г. Красноярск, Россия</i> <b>ИНТРОДУКЦИЯ КОРМОВЫХ КУЛЬТУР В ЛЕСОСТЕПИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ</b>
12 <sup>30</sup> - 12 <sup>45</sup>	<b>Никулина Наталья Александровна, д.б.н., профессор</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> <b>СОСТОЯНИЕ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ В АЗИАТСКОЙ РОССИИ</b>

**СЕКЦИЯ № 1**  
**ПРОИЗВОДСТВО ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНОЙ ПРОДУКЦИИ**  
**РАСТЕНИЕВОДСТВА**

Ауд. 429  
п. Молодёжный, Иркутский ГАУ

начало заседания  
27 октября 2016 г. в 13<sup>30</sup>

Председатель: *Рябинина О.В.* Сопредседатель: *Матвеева Н.В.*  
Секретарь: *Коваленко И.Н.*

1	<b>Гамкало З.Г.<sup>1</sup>, Максишко Л.М.<sup>2</sup></b> <i>Львовский национальный университет имени Ивана Франко, Львовский университет ветеринарной медицины и биотехнологии имени С.З. Гжицкого, г. Львов, Украина<sup>2</sup></i> <b>БИОТЕХНОЭНЕРГЕТИКА В УКРАИНЕ: СОСТОЯНИЕ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПЕРЕРАБОТКИ ОТХОДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА</b>
2	<b>Агафонов В.А., Бояркин Е.В., <sup>1</sup>Глушкова О.А.</b> <i>Иркутский ГАУ, <sup>1</sup>Иркутский НИИСХ г. Иркутск, Россия.</i> <b>ФОРМИРОВАНИЕ ТРАВОСМЕСЕЙ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСОКОПИТАТЕЛЬНОГО ЗЕЛЁНОГО КОРМА</b>
3	<b>Езепчук Л.Н.</b> <i>Бурятская ГСХА, г. Улан-Удэ, Россия</i> <b>ОСОБЕННОСТИ АДАПТИВНОГО ОВОЩЕВОДСТВА РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ</b>
4	<b>Разина А.А., Дятлова О.Г.</b> <i>Иркутский НИИСХ, г. Иркутск, Россия</i> <b>КАЧЕСТВО ЗЕРНА И УРОЖАЙНОСТЬ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ ПРИ КОМПЛЕКСНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ И УДОБРЕНИЙ</b>

5	<b>Соболев В.А.</b> <i>БГСХА, г. Улан-Удэ, Россия</i> ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ <i>Stenopodium album</i> L. В ПОСЕВАХ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ГЕРБИЦИДОВ
6	<b>Губанова В.М., Белкина Р.И.</b> <i>ГАУ Северного Зауралья, г. Тюмень, Россия</i> ПРОДУКТИВНОСТЬ СОРТОВ ОЗИМОЙ ТРИТИКАЛЕ В СВЯЗИ С ВЛИЯНИЕМ СРОКОВ ПОСЕВА И НОРМ ВЫСЕВА В УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ
7	<b>Багринцева М.В., Замашников Р.В.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ВЛИЯНИЕ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ И ОПТИМИЗАЦИИ МИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ НА КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗЕРНА ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В УСЛОВИЯХ ЛЕСОСТЕПНОЙ ЗОНЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
8	<b>Бутуханов А.Б., Ганцэцэг, Тодорхоева Т.Б., Батоева Е.А.</b> <i>Бурятская ГСХА, г. Улан-Удэ, Россия</i> ВСХОЖЕСТЬ СЕМЯН ДОННИКА ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ХРАНЕНИИ
9	<b>Буянкин Н.И., Краснопёров А.Г.</b> <i>Калининградский НИИСХ, г. Калининград, Россия</i> ФИТОСАНИТАРНЫЙ КОНТРОЛЬ В СМЕШАННЫХ ПОСЕВАХ В УСЛОВИЯХ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
10	<b>Дятлова О.Г., Разина А.А.</b> <i>Иркутский НИИСХ, г. Иркутск, Россия</i> КОРНЕВАЯ ГНИЛЬ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СИДЕРАТОВ И СПОСОБОВ ИХ ЗАДЕЛКИ В ПОЧВУ
11	<b>Захарова Г.Е., Павлова С.А., Песгереева Е.С., Кузьмина А.В., Жиркова Н.Н.</b> <i>Якутский НИИСХ им. М.Г. Сафронова, г. Якутск, Россия</i> НАКОПЛЕНИЕ ПОДЗЕМНОЙ МАССЫ НА СТАРОВОЗРАСТНЫХ ЗЛАКОВОБОБОВЫХ ТРАВСТОЯХ В УСЛОВИЯХ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЯКУТИИ
12	<b>Романова Е.С., Кара-оол С.С., Шеметов И.И.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ОЦЕНКА УРОЖАЙНОСТИ ЦИКОРИЯ ОБЫКНОВЕННОГО ПРИ ИНТРОДУКЦИИ В ПРЕДБАЙКАЛЬЕ
13	<b>Матвеева Е.В., Хуснидинов Ш.К., Матвеева Н.В.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> "ДЫХАНИЕ" СВЕТЛО-СЕРОЙ ЛЕСНОЙ ПОЧВЫ В АГРОБИОГЕОЦЕНОЗАХ МНОГОЛЕТНИЕ ТРАВЫ - ЯРОВАЯ ПШЕНИЦА В УСЛОВИЯХ ПРЕДБАЙКАЛЬЯ
14	<b>Солодун В.И., Зайцев А.М., Сметанина О.В.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ОПТИМИЗАЦИЯ ОТРАСЛЕЙ РАСТЕНИЕВОДСТВА И ЖИВОТНОВОДСТВА ПО СТРУКТУРЕ ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ
15	<b>Чернигова Е.Н., Бекегова Е.С., Шеметова И.С., Шеметов И.И.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> КОНСТРУИРОВАНИЕ ДЕКОРАТИВНО-ЦВЕТУЩИХ ЛАНДШАФТНЫХ КОМПОЗИЦИЙ С ВКЛЮЧЕНИЕМ ДИКОРАСТУЩЕЙ ФЛОРЫ ПРЕДБАЙКАЛЬЯ

16	<b>Анатолян А.А., Мартемьянова А.А., Хуснидинов Ш.К., Тириков А.В.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ЖИЗНЕННАЯ СТРАТЕГИЯ МНОГОЛЕТНИХ РАСТЕНИЙ В ПОЛИВИДОВЫХ АГРОФИТОЦЕНОЗАХ В УСЛОВИЯХ ПРЕДБАЙКАЛЬЯ
17	<b>Горбунова М.С., Цвынтарная Л.А.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ВЛАЖНОСТЬ ПОЧВЫ В СЕВОБОРОТАХ С РАЗНЫМИ ВИДАМИ ПАРОВ И УРОЖАЙНОСТЬ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР
18	<b>Губанова В.М., Белкина Р.И.</b> <i>ГАУ Северного Зауралья, г. Тюмень, Россия</i> ПРОДУКТИВНОСТЬ СОРТОВ ОЗИМОЙ ТРИТИКАЛЕ В СВЯЗИ С ВЛИЯНИЕМ СРОКОВ ПОСЕВА И НОРМ ВЫСЕВА В УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЯ
19	<b>Лысенко А.Н., Овчинникова Н.А., Шеметова И.С.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ОЦЕНКА ДЕКОРАТИВНОСТИ КОМПОЗИЦИЙ АРОМАТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ
20	<b>Бояркин Е.В., Тетеревская А.Д., Юрченко С.В.</b> <i>Иркутский ГАУ, Иркутский НИИСХ, г. Иркутск, Россия</i> ОЦЕНКА СЕЛЕКЦИОННОГО МАТЕРИАЛА ЯРОВОГО ТРИТИКАЛЕ
21	<b>Дмитриев Н.Н., Дьяченко Е.Н.</b> <i>Иркутский НИИСХ, г. Иркутск, Россия</i> СРАВНИТЕЛЬНОЕ ВЛИЯНИЕ ИЗВЕСТИ И УДОБРЕНИЙ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ПШЕНИЦЫ И ЯЧМЕНЯ В ПЛОДОСМЕННОМ СЕВОБОРОТЕ
22	<b>Коваленко И.Н., Зайцев А.М.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЧИСТЫХ И СИДЕРАЛЬНЫХ ПАРОВ ПОД ЯРОВУЮ ПШЕНИЦУ В ЛЕСОСТЕПИ ПРЕДБАЙКАЛЬЯ
23	<b>Козлова З.В.<sup>1</sup>, Хуснидинов Ш.К.<sup>2</sup></b> <i>Иркутский НИИСХ<sup>1</sup>, Иркутский ГАУ<sup>2</sup>, г. Иркутск, Россия</i> БИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ВЛИЯНИЕ КЛЕВЕРА ЛУГОВОГО В КОРМОВЫХ СЕВОБОРОТАХ НА ЭЛЕМЕНТЫ ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВ
24	<b>Хуснудинова И.С., Шеметова И.С., Васильева С.Е.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ВИДОВОЙ СОСТАВ КОМНАТНЫХ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ЭКОФИТОДИЗАЙНА УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ
25	<b>Лукина И.А., Филиппова Т.А.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ОСОБЕННОСТИ РОСТА У ПЯТИ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РОДА <i>Eionymus L.</i> - БЕРЕСКЛЕТ
26	<b>Мартемьянова А.А.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ СОВМЕСТНЫХ АГРОФИТОЦЕНОЗОВ МНОГОЛЕТНИХ РАСТЕНИЙ

27	<b>Новикова Л.Н., Новикова В.В., Дмитриева Е.Ш.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛИГНОСУЛЬФАТА НА ПОСАДКАХ КАРТОФЕЛЯ К <i>Globodera rostochiensis</i>
28	<b>Юдин А.А., Мануйлова Г.М., Константинова Т.В., Султанов Ф.С., Габдрахимов О.Б.</b> <i>Иркутский НИИСХ, г. Иркутск, Россия</i> СЕЛЕКЦИЯ ЯРОВОЙ МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ В УСЛОВИЯХ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

**СЕКЦИЯ № 2**  
**СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКОЛОГИИ ИСКУССТВЕННЫХ И**  
**ЕСТЕСТВЕННЫХ БИОЦЕНОЗОВ, В ОБЛАСТИ ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА,**  
**КАДАСТРОВ, ЭКОНОМИКИ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

Ауд. 221  
п. Молодёжный, Иркутский ГАУ

начало заседания  
27 октября 2016 г. в 13<sup>30</sup>

Председатель: *Никулина Н.А.* Сопредседатель: *Баянова А.А.*  
Секретарь: *Слаута А.А.*

1	<b>Лазарева А.А., Афонина Т.Е.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ЕСТЕСТВЕННОЕ ВОЗОБНОВЛЕНИЕ ЛЕСОВ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ТУНКИНСКИЙ»
2	<b>Буцько А.А., Пашинский В.А., Ролькин О.И.</b> <i>г. Минск, Республика Беларусь</i> ОЦЕНКА БИОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ИВЫ В КОРОТКОЦИКЛОВЫХ ПОСАДКАХ
3	<b>Галлямов Т.О.<sup>1</sup>, Арынова Р.А.<sup>2</sup>, Тугельбаева А.Д.<sup>3</sup>, Елемесов К.А.<sup>4</sup>,</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия<sup>1,3,4</sup>; Казахский гуманитарно-юридический инновационный университет, г. Семей, Казахстан<sup>2</sup></i> НАПРЯЖЕНИЕ КИСЛОРОДА В МЫШЕЧНОЙ ТКАНИ У ЖИВОТНЫХ, АДАПТИРОВАННЫХ К УРОВНЯМ РАДИАЦИИ
4	<b>Будлянский М.А, Вашукевич Ю.Е., Дзянов И.С.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> НАСЕЛЕНИЕ ОХОТНИЧЬИХ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ В БАССЕЙНЕ р. ГОЛОУСТНАЯ
5	<b>Евсеева Н.А.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ВРЕДИТЕЛИ ОБЪЕКТОВ ЛЕСНОГО СЕМЕНОВОДСТВА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
6	<b>Елемесов К.А., Турдиева А.М., Арынова Р.А., Букабаева Ж.Т., Раимханова Г.Н.</b> <i>Казахский гуманитарно-юридический инновационный университет, г. Семей, Казахстан</i> ГИПОАЛЛЕРГЕННЫЕ БИОПРЕПАРАТЫ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ И ПРОТИВОАЛЛЕРГЕННЫЕ МИНЕРАЛЫ

7	<b>Замалдинова М.С., Цындыжапова Н.Д., Харламов Д.А., Хованов Д.И.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> НЕКОТОРЫЕ СВЕДЕНИЯ О ФАУНЕ МЕЛКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ НА ТЕРРИТОРИИ УООХ «ГОЛОУСТНОЕ»
8	<b>Мокрый А. В.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ДИНАМИКА И ВИДОВОЙ СОСТАВ ФИТОПЛАНКТОНА ПЕЛАГИАЛИ ЮЖНОГО БАЙКАЛА
9	<b>Никулин А.А., Никулина Н.А., Рыков В.В., Акимов И.С., А.С. Быстрицкая</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ОСОБЕННОСТИ ЭКОЛОГИИ СЕВЕРНОЙ ПИЩУХИ ( <i>Ochotona hyperborea</i> ) В БАССЕЙНЕ р. ГОЛОУСТНАЯ
10	<b>Федоров Л.В.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ПРОБЛЕМЫ НАУЧНОГО ОБОСНОВАНИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТ ПО РЕАККЛИМАТИЗАЦИИ СОБОЛЯ В СРЕТЕНСКОМ РАЙОНЕ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ
11	<b>Баянова А.А.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ В БАЯНДАЕВСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
12	<b>Коломина Т.М., Лазарева А.А., Афонина Т.Е.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> АНАЛИЗ ГОРИМОСТИ ЛЕСОВ В ВОДОСБОРНОМ БАССЕЙНЕ ОЗЕРА БАЙКАЛ
13	<b>Пономаренко Е.А., Рябинина О.В.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ВОЗДЕЙСТВИЕ РЕКРЕАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА КОМПОНЕНТЫ БИОКОМПЛЕКСОВ ПРИОЛЬХОНЬЯ И ОСТРОВА ОЛЬХОН
14	<b>Кассал Б.Ю.</b> <i>г. Омск, Россия</i> ПТИЦЫ НА СЕВЕРНОЙ ГРАНИЦЕ АРЕАЛОВ В СРЕДНЕМ ПРИИРТЫШЬЕ
15	<b>Кассал Б.Ю., Сидоров Г.Н.</b> <i>г. Омск, Россия</i> АИСТООБРАЗНЫЕ ( <i>Ciconiiformes</i> ) В ОМСКОЙ ОБЛАСТИ
16	<b>Демидович А.П.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> СООБЩЕСТВА ГРЫЗУНОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ



**СЕКЦИЯ № 3**  
**РЕСУРСОЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА**  
**ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА, БИОТЕХНОЛОГИИ И ВЕТЕРИНАРНАЯ**  
**МЕДИЦИНА**

Ауд. 233а  
 п. Молодёжный, Иркутский ГАУ

начало заседания  
 27 октября 2016 г. в 13<sup>30</sup>

Председатель: *Адушинов Д.С.* Сопредседатель: *Сверлова Н.Б.*  
 Секретарь: *Гармаев М.Л.*

1	<p><sup>1</sup>Вагапова О.А., <sup>2</sup>Сафронов С.Л., <sup>3</sup>Козлов С.А.  <sup>1</sup>Южно-Уральский ГАУ, г. Троицк, Россия, <sup>2</sup>Санкт-Петербургский ГАУ, г. Санкт-Петербург, Россия  <sup>3</sup>Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии, г. Москва, Россия</p> <p><b>ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА КОРОВ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ РАЗНЫХ ЛИНИЙ В ХОЗЯЙСТВАХ СЕВЕРО-ЗАПАДА РОССИИ И СЕВЕРНОГО КАЗАХСТАНА</b></p>
2	<p><b>Сверлова Н.Б., Сверлова М.А., Худякова В.В.</b>          Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</p> <p><b>ПРИМЕНЕНИЕ САПРОГУМАТОВ В РАЦИОНАХ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА</b></p>
3	<p><b>Асланова М.Х., Гукежев В.М.</b>          Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет им. В.М. Кокова, г. Нальчик, Кабардино-Балкарская республика, Россия</p> <p><b>ВОСПРОИЗВОДСТВО СТАДА – ЗАЛОГ ЭФФЕКТИВНОГО ВЕДЕНИЯ ОТРАСЛИ</b></p>
4	<p><b>Белозерцева С.Л., Петрухина Л.Л.</b>          Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</p> <p><b>ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ПРОДУКТИВНОЕ ДОЛГОЛЕТИЕ МОЛОЧНОГО СКОТА</b></p>
5	<p><b>Борхольева А.В., Курбанова З.М., Алябышева Л. В., Очирова Л. А.</b>          Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</p> <p><b>КАЧЕСТВО СБОРНОГО СЫРОГО МОЛОКА В ООО «ХАДАЙСКИЙ», БАЯНДАЕВСКОГО РАЙОНА, ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ</b></p>
6	<p><b>Гармаев Б.Ц., Гомбоев Б.Н.</b>          Забайкальский АИ, г. Чита, Россия</p> <p><b>ЕСТЕСТВЕННАЯ РЕЗИСТЕНТНОСТЬ У ЯГНЯТ АГИНСКОЙ ПОРОДЫ</b></p>
7	<p><sup>1</sup>Чулуунбатын Оюунцэнг, Мантатова Н.В.  <sup>1</sup>Республика Монголия, Республика Бурятия</p> <p><b>СОДЕРЖАНИЕ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В СЫВОРОТКЕ КРОВИ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, ПОЧВАХ ТУВЭ АЙМАКА МОНГОЛИИ И КЯХТИНСКОМ РАЙОНЕ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ</b></p>
8	<p><b>Кирильцов Е.В., Кирильцова В.А.</b>          НИИ ветеринарии Восточной Сибири, г. Чита, Россия</p> <p><b>ЭХИНОКОККОЗ ДИКИХ КОПЫТНЫХ ЖИВОТНЫХ ЮГА ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ</b></p>

9	<b>Наумова Я.А., Козуб Ю.А.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ВЛИЯНИЕ СЕЛ-ПЛЕКСА НА ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА КУР
10	<b>Сафронов С.Л., Смирнова М.Ф.</b> <i>Санкт-Петербургский ГАУ, г. Санкт-Петербург, Россия</i> ФОРМИРОВАНИЕ МОДЕЛЬНОГО ТИПА МОЛОЧНОГО СКОТА
11	<b>Фёдорова З.Н.</b> <i>г. Калининград, Россия</i> ЭКСТРУДИРОВАННОЕ ЗЕРНО ЛЮПИНА КАК ВЫСОКОБЕЛКОВАЯ ДОБАВКА В РАЦИОНАХ ТЕЛЯТ
12	<b>Наумова Я.А., Козуб Ю.А.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ВЛИЯНИЕ СЕЛ-ПЛЕКСА НА ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА КУР
13	<b>Маркелова И.Н., Ивошина О.Ю.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ТЕСТИРОВАНИЕ СОБАК ПОРОДЫ АМЕРИКАНСКИЙ СТАФФОРДШИРСКИЙ ТЕРЬЕР ПО ПОВЕДЕНИЮ ДЛЯ ДОПУСКА К ПЛЕМЕННОМУ РАЗВЕДЕНИЮ

**СЕКЦИЯ № 4**  
**АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МАШИННО-ТРАКТОРНОГО ПАРКА,**  
**ТЕХНИЧЕСКОГО СЕРВИСА И ЭНЕРГЕТИКИ В АПК И ПЕРСПЕКТИВЫ**  
**ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ И ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ**  
**ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ**

Ауд. 355  
п. Молодёжный, ИрГАУ

начало заседания  
27 октября 2016 г. в 13<sup>30</sup>

Председатель: *Бураев М.К.* Сопредседатель: *Сукьясов С.В.*  
Секретарь: *Герасимова М.Н.*

1	<b>Н.И. Селиванов, А.А. Доржиев, В.В. Матюшев</b> <i>Красноярский государственный аграрный университет, г. Красноярск, Россия</i> ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА СМЕСЕВОГО ТОПЛИВА НА ОСНОВЕ РАПСОВОГО МАСЛА
2	<b>Беломестных В.А., Первалов В.М., Лосев Л.В.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> НАДЕЖНОСТЬ ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ АКРОС580 ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ В УСЛОВИЯХ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
3	<b>Васильева А.С., Евтеев В.К.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> АНАЭРОБНАЯ ОБРАБОТКА НАВОЗНЫХ СТОКОВ ЖИВОТНОВОДЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
4	<b>Кузьмин А.Е., Пальвинский В.В., Васильев Ф.А.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> МНОГОЛИКИЙ МИР ГИДРАВЛИКИ

5	<b>Нахабо А.В., Самаркина Е.В., Бондаренко С.И., Лукина Г.В., Петров А.С.</b> <i>Иркутский НИТУ, г. Иркутск, Россия</i> ВОЗМОЖНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К РЕШЕНИЮ ПРОБЛЕМ НА ВОДОПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ УСТАНОВКАХ ТЭС
6	<b>Бричагина А.А., Евтеев В.К., Ильин С.Н.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> МОДЕЛЬ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СТРУИ ЖИДКОСТИ С ПОЧВОЙ
7	<b>Сукьясов С.В., Рудых А.В.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО УЩЕРБА В СЕТИ 0,38 КВ С ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ НАГРУЗКОЙ ПРИ ИЗМЕНЕНИИ КАЧЕСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ
8	<b>Чубарева Н.В., Хабардин В.Н., Чубарева М.В., Хабардина А.В., Степанов Н.В.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЕ ПРИ ТЕХНИЧЕСКОМ ОБСЛУЖИВАНИИ ТРАКТОРОВ С УЧЕТОМ УСЛОВИЙ ТРУДА ОПЕРАТОРА В ПОЛЕ
9	<b>Третьяков А.Н., Кудряшев Г.С., Батищев С.В.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> АКТИВНАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ ВЫСШИХ ГАРМОНИК ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ АПК
10	<b>Хабардин В.Н., Хабардин С.В., Михайлов Н.А.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ОБОСНОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ПРИ ТЯГОВЫХ ИСПЫТАНИЯХ ТРАКТОРОВ
11	<b>Цздашиев Ц.В.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ВИХРЕВАЯ СУШИЛКА ДЛЯ ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ
12	<b>Шистеев А.В., Аносова А.И., Гусев А.А., Бураев М.К.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИННО-ТРАКТОРНОГО ПАРКА КРЕСТЬЯНСКО-ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВ В АПК ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
13	<b>Д.А. Яковлев, Г.Н. Поляков</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ВЫБОР И ОБОСНОВАНИЕ СОШНИКОВ ПОСЕВНЫХ МАШИН
14	<b><sup>1</sup>Бондаренко С.И., <sup>1</sup>Самаркина Е.В., <sup>1</sup>Лукина Г.В., Самаркина А.Н., Петров А.С.</b> <i><sup>1</sup>Иркутский НИТУ, Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ В РЕКРЕАЦИОННЫХ ЗОНАХ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
15	<b><sup>1</sup>Бондаренко С.И., <sup>1</sup>Самаркина Е.В., <sup>1</sup>Г.В. Лукина, Самаркина А.Н., Петров А.С.</b> <i><sup>1</sup>Иркутский НИТУ, Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> РАЗРАБОТКА ПРИРОДООХРАННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ НА ПРЕДПРИЯТИИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ГИПСА
16	<b>Репецкий О.В.</b> <i>Иркутский ГАУ, г. Иркутск, Россия</i> ПРЕДСКАЗАНИЕ РЕСУРСА ДЕТАЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ ТУРБОМАШИН НА СТАДИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ