

Министерство сельского хозяйства РФ
Департамент научно-технологической политики и образования
Министерство сельского хозяйства Иркутской области
Иркутская государственная сельскохозяйственная академия

ПРОГРАММА

Международной научно-практической конференции молодых
учёных

НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ К ВНЕДРЕНИЮ В АПК

(17-18 апреля 2013 г.)



Иркутск, 2013

Место проведения:	ФГБОУ ВО ИрГСХА Иркутский р-н, п. Молодежный
Дата проведения:	17 апреля 2013 г.
Ответственный за проведение:	Иркутская государственная сельскохозяйственная академия

Открытие международной научно-практической конференции молодых ученых состоится 17 апреля 2013 г. в 10⁰⁰ ч. в 401 аудитории главного учебного корпуса Иркутской государственной сельскохозяйственной академии (п. Молодёжный).

17.04.2013

9⁰⁰ – 10⁰⁰
10⁰⁰ – 12⁰⁰
12⁰⁰ – 13⁰⁰
13⁰⁰ – 17⁰⁰

Регистрация участников
Пленарное заседание
Перерыв
Работа секций

18.04.2013

10⁰⁰ – 11⁰⁰

Круглый стол (ауд. 429)

Регламент работы конференции

Доклады на пленарных заседаниях	до 10 мин.
Доклады на секциях	до 8 мин.
Сообщения и выступления	до 7 мин.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Такаландзе Г.О., ректор ИрГСХА
Иваньо Я.М., проректор по УР ИрГСХА
Кушеев Ч.Б., проректор по НР ИрГСХА
Чубарева М.В., зав. НИО ИрГСХА;
Шеметова И.С., зав. аспирантурой ИрГСХА;
Лифантьева Н.А., председатель Совета аспирантов ИрГСХА
Швецова С.В., начальник отдела международных связей ИрГСХА
Никулина Н.А., зам. главного редактора научно-практического журнала «Вестник ИрГСХА»
Васильев Ф.А., и.о. председателя СМУиС ИрГСХА
Зайцев А.М. – зам. декана по НР агрономического факультета;
Поляков Г.Н. – зам. декана по НР инженерного факультета;
Очиров В.Д. – зам. декана по НР энергетического факультета;
Бабушкина И.В. – зам. декана по НР факультета биотехнологий и ветеринарной медицины;
Гуршоева Т.В. – зам. декана по НР экономического факультета;
Недзельский Е.М. – зам. декана по НР факультета охотоведения.

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
17 апреля 2013 года в 10⁰⁰, ауд. 401

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ. ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

Такаландзе Г.О., ректор ИрГСХА
Кушеев Ч.Б., проректор по НР ИрГСХА

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

Председатель – к.с.-х.н., доцент, ректор **Г.О. Такаландзе**
Сопредседатель – д.в.н., профессор, проректор по НР **Ч.Б. Кушеев**
Секретарь – к.т.н., **Ф.А. Васильев**

1	ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРМОВЫХ СЕВООБОРОТОВ ПРИ РАЗНОМ УРОВНЕ НАСЫЩЕНИЯ МНОГОЛЕТНИМИ БОБОВЫМИ ТРАВАМИ З.В. Козлова, С.Г. Гренда Иркутский НИИСХ Россельхозакадемии, <i>г. Иркутск, Россия</i>
2	НАНОКОМПОЗИТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ. ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ В ВЕТЕРИНАРИИ Е.А. Карпова Руководитель – д.в.н., профессор О.П. Ильина Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, <i>г. Иркутск, Россия</i>
3	СТРУКТУРА БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ СТЕПНЫХ ЭКОСИСТЕМ ОСТРОВА ОЛЬХОН И ИХ ОСОБЕННОСТИ В СРАВНЕНИИ СО СТЕПЯМИ ВОДОСБОРНОГО БАСЕЙНА ОЗЕРА БАЙКАЛ Л.В. Бубнова, В.Н. Моложников Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, <i>г. Иркутск, Россия</i>
4	МОДЕЛИ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ, ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ И ФИНАНСОВО-ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПАРАМЕТРОВ РЕГИОНА Е.А. Хогоева Руководитель - д.т.н. Я.М. Иваньо Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, <i>г. Иркутск, Россия</i>
5	МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К РАЗРАБОТКЕ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА Н.С. Тимофеева Руководитель - д.э.н., профессор Е.Н. Ванчикова Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова, <i>г. Улан-Удэ, Россия</i>
6	СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЗЕРНОУБОРОЧНЫХ КОМБАЙНОВ С. Лхагвасүрэн Руководитель - д.т.н. Ч. Бямбадорж Монгольский государственный аграрный университет, <i>г. Улан-Батор, Монголия</i>
7	ИМПУЛЬСНО-ПРЕРЫВНЫЙ СПОСОБ ИК-ЭНЕРГОПОДВОДА В ПРОЦЕССАХ СУШКИ САХАРОСОДЕРЖАЩИХ КОРНЕПЛОДОВ В.Д. Очиров¹ Научный куратор – д.т.н. А.М. Худоногов² 1Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, <i>г. Иркутск, Россия</i> 2Иркутский государственный университет путей сообщения, <i>г. Иркутск, Россия</i>

СЕКЦИЯ № 1
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ
РАСТЕНИЕВОДСТВА

Ауд. 401
п. Молодежный, 1

начало заседания
17 апреля 2013 г. в 14⁰⁰

Председатель секции – д.с.-х.н., профессор **Ш.К. Хуснидинов**
Зам. председателя секции – к.с.-х.н. **Р.В. Замашиков**
Секретарь – **М.В. Вильчинская**

1.	ВЛИЯНИЕ ПРИЕМОВ ОСНОВНОЙ ОБРАБОТКИ НА ПЛОДОРОДИЕ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЫ В ЮЖНО-ТАЕЖНОЙ ПОДЗОНЕ ПЕРМСКОГО КРАЯ А.Н. Аликина Руководители – к.с.-х.н. И.А. Самофалова , к.с.-х.н. Н.Ю. Каменских Пермская государственная сельскохозяйственная академия имени академика Д.Н. Прянишникова, <i>г. Пермь, Россия</i>
2.	СЕМЕННАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ ДИКОРАСТУЩИХ ФОРМ ОБЛЕПИХИ КРУШИНОВИДНОЙ (<i>HIPPURHAE RHAMNOIDES L.</i>) В ИРКУТСКОМ РАЙОНЕ М.А. Бекетова Руководитель – к.б.н. И.А. Лукина Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, <i>г. Иркутск, Россия</i>
3.	ВКУСОВЫЕ КАЧЕСТВА НЕМАТОДОУСТОЙЧИВЫХ СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ Н.И. Большешапова, М.В. Вильчинская Руководитель - к.с.-х.н. С.П. Бурлов Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, <i>г. Иркутск, Россия</i>
4.	СИНТЕЗ, СТРОЕНИЕ И ПРЕВРАЩЕНИЯ АЛЛИЛЬНЫХ ИМИНО-АМИДНЫХ КОМПЛЕКСОВ НИКЕЛЯ В.В. Бочарова Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, <i>г. Иркутск, Россия</i>
5.	ВЛИЯНИЕ РЕГУЛЯТОРА РОСТА НА УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО ВИНОГРАДА В ЗОНЕ КАШТАНОВЫХ ПОЧВ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ Ю.А. Буланова Руководитель - д.с.-х.н., профессор Н.Ю. Петров Волгоградский государственный аграрный университет, <i>г. Волгоград, Россия</i>
6.	КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ ТЕХНОЛОГИЙ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЗЕРНА СОРГО ЗЕРНОВОГО И РИСОЗЕРНОВОГО В.М. Бурдыга Руководитель - д.с.-х.н. И.П. Рыхливский Подольский государственный аграрно-технический университет, <i>г. Каменец-Подольский, Украина</i>
7.	СПОСОБЫ ПРЕДПОСАДОЧНОЙ ОБРАБОТКИ КЛУБНЕЙ КАРТОФЕЛЯ М.В. Вильчинская, Н.И. Большешапова Руководитель - к.с.-х.н. С.П. Бурлов Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, <i>г. Иркутск, Россия</i>
8.	ТОРФОВАНИЕ И ЗЕМЛЕВАНИЕ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПЕСЧАНОЙ ПОЧВЫ И УРОЖАЙНОСТЬ МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ Е.Е. Гаевский Руководитель - д.б.н. Я.К. Куликов Белорусский государственный университет, <i>г. Минск, Беларусь</i>

9.	ВЛИЯНИЕ ГУСТОТЫ СТОЯНИЯ РАСТЕНИЙ НА РАЗВИТИЕ КОРНЕВОЙ ГНИЛИ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ Е.Б. Глазунова, Е.Ю. Торопова Новосибирский государственный аграрный университет, г. Новосибирск, Россия
10.	ВЛИЯНИЕ СПОСОБОВ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ НА НАКОПЛЕНИЕ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ В ПОЧВЕ Е.Н. Ефремова Волгоградский государственный аграрный университет, г. Волгоград, Россия
11.	ВЛИЯНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ЗЕРНА ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ НА ВЫХОД МУКИ Е.В. Калмыкова, О.В. Калмыкова Руководитель – д. с.-х. н., профессор Н.Ю. Петров Волгоградский государственный аграрный университет, г. Волгоград, Россия
12.	УРОЖАЙНОСТЬ ЯБЛОНЕВОГО САДА ПРИ КАПЕЛЬНОМ ОРОШЕНИИ И ПРИМЕНЕНИИ БИОРЕГУЛЯТОРОВ РОСТА В УСЛОВИЯХ НИЖНЕГО ПОВОЛЖЬЯ О.В. Калмыкова, Е.В. Калмыкова Руководитель – д. с.-х. н., профессор Н.Ю. Петров Волгоградский государственный аграрный университет, г. Волгоград, Россия
13.	ВЛИЯНИЕ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА ЗАСУХОУСТОЙЧИВОСТЬ БИОТИПОВ У ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В ПРЕДБАЙКАЛЬЕ Н.Н. Клименко, И.Н. Абрамова, С.В. Половинкина, В.В. Парыгин, Е.Н. Кузнецова, И.Э. Илли Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, Иркутск, Россия
14.	ВОЗМОЖНОСТИ БОРЬБЫ С СОРНЯКАМИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ РАЗНЫХ СИДЕРАЛЬНЫХ КУЛЬТУР В УСЛОВИЯХ ПРЕДБАЙКАЛЬЯ И.Н. Коваленко Руководитель - А.М. Зайцев Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, Иркутск, Россия
15.	ВНЕДРЕНИЕ РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ПОДСОЛНЕЧНИКА НА ЮЖНЫХ ЧЕРНОЗЕМАХ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ М.С. Ларионова Руководитель: д.с.-х.н., профессор Н.Ю. Петров Волгоградский государственный аграрный университет, г. Волгоград, Россия
16.	ЗАСОРЕННОСТЬ МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ НА РАЗНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ СКЛОНА С.В. Лихачев Пермская государственная сельскохозяйственная академия им. академика Д.Н. Прянишникова, г. Пермь, Россия
17.	"ДЫХАНИЕ" СВЕТЛО-СЕРОЙ ЛЕСНОЙ ПОЧВЫ В БИОГЕОЦЕНОЗАХ ПРЕДБАЙКАЛЬЯ Е.В. Матвеева, Ш.К. Хуснидинов, Н.В. Матвеева Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
18.	УРОЖАЙНОСТЬ СЫРЬЯ <i>SANGUISORBA OFFICINALIS</i> L. Н.А. Николаева Руководитель - к.б.н. Е.Г. Худоногова Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
19.	ВЛИЯНИЕ БАКТЕРИАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ НА УРОЖАЙНОСТЬ ПШЕНИЦЫ В УСЛОВИЯХ УМЕРЕННО-ЗАСУШЛИВОЙ КОЛОЧНОЙ СТЕПИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ Л.А. Новикова, О.О. Кузнецов Руководитель – д.с.-х.н., доцент В.С. Курсакова

	Алтайский государственный аграрный университет, г. Барнаул, Россия
20.	<p>ОПАСНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ НЕКОТОРЫХ ПЕСТИЦИДОВ А.И. Перфильева^{1,2} Руководители – к.б.н. Е.В. Рымарева¹, д.б.н. Е.Г. Рихванов¹ ¹Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН, г. Иркутск, Россия ²Национальный исследовательский Иркутский государственный технический университет, г. Иркутск, Россия</p>
21.	<p>ЭЛИМИНАЦИЯ ИЗ СИБИРСКИХ СОРТОВ МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ ВНУТРИСОРТОВЫХ БИОТИПОВ, ОБЛАДАЮЩИХ ВЫСОКОЙ СЕМЕННОЙ ПРОДУКТИВНОСТЬЮ С.В. Половинкина, Н.Н. Клименко, И.Н. Абрамова, В.В. Парыгин, А.Г. Абрамов, И.Э. Илли, А.В. Полномочнов Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия</p>
22.	<p>АДАПТАЦИЯ РАСТЕНИЙ ОЗИМОЙ ТРИТИКАЛЕ К АБИОТИЧЕСКИМ ФАКТОРАМ СРЕДЫ (НИЗКАЯ ОТРИЦАТЕЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА) В ТЕЧЕНИЕ ОСЕННЕ-ЗИМНЕ-ВЕСЕННЕГО ПЕРИОДА В ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ А.В. Поморцев Руководитель – к.б.н. Н.В. Дорофеев Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН, г. Иркутск, Россия</p>
23.	<p>ВЛИЯНИЕ АГРОФОНА НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КАЧЕСТВА ЯЧМЕНЯ В УСЛОВИЯХ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ А.Ю. Пузырева, С.О. Панковец, В.Ю. Гребенщиков Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия</p>
24.	<p>ТЕХНОЛОГИЯ ОБРАБОТКИ ЗЕРЕН ПШЕНИЦЫ РАСТВОРАМИ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ Ю.В. Рогожин Руководитель – д.б.н. В.В. Рогожин Якутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Якутск, Россия</p>
25.	<p>РОЛЬ ОКСИДОРЕДУКТАЗ И АНТИОКСИДАНТОВ ЩИТКА В МЕХАНИЗМАХ ПРОРАСТАНИЯ ЗЕРНОВОК ПШЕНИЦЫ Т.В. Рогожина Руководитель – д.б.н. В.В. Рогожин Якутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Якутск, Россия</p>
26.	<p>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГЛИЦЕРИНА КАК АКТИВАТОРА ПРОРАСТАНИЯ ЗЕРНОВОК ПШЕНИЦЫ Т.В. Рогожина Руководитель – д.б.н. В.В. Рогожин Якутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Якутск, Россия</p>
27.	<p>ВЛИЯНИЕ УФ-ОБЛУЧЕНИЯ НА ПРОРАСТАНИЕ ЗЕРНОВОК ПШЕНИЦЫ Т.В. Рогожина, Ю.В. Рогожин Руководитель – д.б.н. В.В. Рогожин Якутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Якутск, Россия</p>
28.	<p>ЧИНА ТАНЖЕРСКАЯ – ПЕРСПЕКТИВНАЯ КОРМОВАЯ КУЛЬТУРА ДЛЯ ПРЕДБАЙКАЛЬЯ Е.И. Романчук Руководитель - д.с.х.н., профессор Ш.К. Хуснидинов Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия</p>
29.	<p>КОРРЕЛЯЦИОННАЯ ЗАВИСИМОСТЬ УРОЖАЯ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ ОТ УРОВНЯ ОСАДКОВ ПО ПЕРИОДАМ ВЕГЕТАЦИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УДОБРЕННОСТИ В УСЛОВИЯХ ЛЕСОСТЕПИ ПРИАНГАРЬЯ</p>

	<p>М.В. Русакова Руководитель – профессор, к.с.х.н. В.В. Житов Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия</p>
30.	<p>УРОЖАЙНОСТЬ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА ЗЕРНА ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СИСТЕМЫ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ В ЛЕСОСТЕПИ ЗАВОЛЖЬЯ О.Л. Салтыкова Руководитель – д.б.н. Н.П. Бакаева Самарская государственная сельскохозяйственная академия, г. Самара, Россия</p>
31.	<p>СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ОВОЩЕЙ А.В. Себин, А.Ф. Семенов Руководитель – к.т.н., доцент В.А. Кожухов Красноярский государственный аграрный университет, г. Красноярск, Россия</p>
32.	<p>СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА БОБОВО-ЗЛАКОВЫХ ТРАВосмЕСЕЙ И.И. Сенник, Т.В. Змарко Тернопольская государственная сельскохозяйственная опытная станция Института кормов и сельского хозяйства Подолья НААН, г. Тернополь, Украина</p>
33.	<p>ПРИРОДНОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ КРАСНОЯРСКОЙ ЛЕСОСТЕПИ В АДАПТИВНЫХ СИСТЕМАХ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ А.Б. Сердюков Руководитель - д.б.н. П.И. Крупкин Красноярский государственный аграрный университет, г. Красноярск, Россия</p>
34.	<p>ОНТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ СОСТОЯНИЯ И ИХ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ У ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РОДА <i>HEDYSARUM</i> L. 1753 В ПЕРВЫЙ ВЕГЕТАЦИОННЫЙ ПЕРИОД В УСЛОВИЯХ ПРЕДБАЙКАЛЬЯ Н.В. Филатова Руководитель - к.б.н. И.А. Лукина Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия</p>
35.	<p>РОСТ И РАЗВИТИЕ ГИБРИДОВ КАРТОФЕЛЯ В СЕЛЕКЦИОННЫХ ПИТОМНИКАХ НА ОПЫТНОМ ПОЛЕ «МОЛОДЕЖНОЕ» Э.М. Ципан, В.А. Рычков Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия</p>
36.	<p>СОДЕРЖАНИЕ ЭФИРНЫХ МАСЕЛ В СЫРЬЕ <i>THYMUS</i> L. Н.Ю. Черниговская Руководитель - к.б.н. Е.Г. Худоногова Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия</p>

СЕКЦИЯ № 2
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Ауд. 227
п. Молодежный

начало заседания
17 апреля 2013 г. в 14⁰⁰

Председатель секции – к.т.н., доцент **Н.И. Федурин**
Зам. председателя секции – к.и.н. **Т.В. Гуршова**
Секретарь – **А.А. Иляшевич**

1.	<p>ЭКСПОРТНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ХЛОПКОВОГО ВОЛОКНА В КАЗАХСТАНЕ М.Ж. Аширбеков, А.Ж. Аширбеков Казахский национальный аграрный университет, г. Алматы, Казахстан</p>
----	--

2.	МОДЕЛИРОВАНИЕ ОСЕННЕЙ ВЕГЕТАЦИИ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ Д.В. Блыщик Руководитель – д.г.н., проф. А.Н. Полевой Одесский государственный экологический университет, г. Одесса, Украина
3.	ПРЕМИРОВАНИЕ РАБОТНИКОВ КАК ФАКТОР СТИМУЛИРОВАНИЯ РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ В ЗЕРНОВОМ ПРОИЗВОДСТВЕ Г.А. Безносков Уральская государственная сельскохозяйственная академия, г. Екатеринбург, Россия
4.	ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МОДЕЛЕЙ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В ЛЕСОСТЕПНОЙ ЗОНЕ РЕГИОНА Е.К. Болтвина Руководитель - д.т.н., профессор Я.М. Иваньо Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
5.	ОСОБЕННОСТИ РЫНКА ТРУДА СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ В КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ Ю.Ю. Большакова Кемеровский государственный сельскохозяйственный институт, г. Кемерово, Россия
6.	РОЛЬ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОЙ СРЕДЫ В ПОВЫШЕНИИ УСТОЙЧИВОСТИ АПК РЕГИОНА Ф.В. Бураев Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р.Филиппова, г. Улан-Удэ, Россия
7.	ВНЕДРЕНИЕ МСФО В УЧЕТНУЮ ПРАКТИКУ ПРЕДПРИЯТИЙ АПК: ПРЕИМУЩЕСТВА И НЕДОСТАТКИ С.А. Варданян Руководитель – д.э.н., профессор Н.Н. Балашова Волгоградский Государственный Аграрный Университет, г. Волгоград, Россия
8.	МАРЖИНАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ КАК ОБОСНОВАНИЕ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ В.В. Врублевская Руководитель – к.э.н., доцент М.Ф. Тяпкина Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
9.	ДИСТАНЦИОННОЕ ПОЛУЧЕНИЕ ЗНАНИЙ И ИНФОРМАЦИИ КАК ОДНА ИЗ ФОРМ ОРГАНИЗАЦИИ КОНСУЛЬТАЦИОННОГО ПРОЦЕССА В АПК Т.В. Гребенкина Руководитель – к.э.н. Н.С. Зонова Вятская государственная сельскохозяйственная академия, г. Киров, Россия
10.	ЧИСЛЕННЫЙ АНАЛИЗ СОБСТВЕННЫХ КОЛЕБАНИЙ УПРУГИХ ДЕТАЛЕЙ ТУРБОМАШИН МЕТОДОМ КОНЕЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ До Мань Тунг Руководитель - д.т.н. О.В. Репецкий Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
11.	КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ ПРОДУКЦИИ КАК ОСНОВА ЭФФЕКТИВНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА Н.А. Дроздова, А.В. Михайлова Томский сельскохозяйственный институт, г. Томск, Россия
12.	РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ И.А. Зеленская Руководитель – д.э.н., профессор Л.А. Калинина Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия

13.	МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ НА РЕГИОНАЛЬНОМ РЫНКЕ ЯИЦ В.О. Зеленский Научный руководитель – д.э.н., профессор Л.А. Калинина Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
14.	РАЗВИТИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В СЕЛЬСКИХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ И.Г. Карпов Руководитель - д.э.н., профессор, И.Г. Сангадиева Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова, г. Улан-Удэ, Россия
15.	СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ ДАЧНО-САДОВЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ И ИХ САМООБЕСПЕЧЕНИЕ И.В. Кизина Руководитель – д.э.н. Г.М. Винокуров Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
16.	ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СВИНОВОДСТВА В СВЯЗИ С ВХОЖДЕНИЕМ РОССИИ В ВТО А.И. Мамаева Руководитель – д.э.н., профессор Г.М. Винокуров Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
17.	КРЕСТЬЯНСКИЕ (ФЕРМЕРСКИЕ) ХОЗЯЙСТВА РЕГИОНА: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ Е.Н. Марактаева, Е.Е. Хажина Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова, г. Улан-Удэ, Россия
18.	ВАЖНОСТЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ А.В. Михайлова, Н.А. Дроздова Томский сельскохозяйственный институт, г. Томск, Россия
19.	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ Ю.Д. Монгуш Руководитель - к.э.н. М.Ф. Тяпкина Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
20.	ОСОБЕННОСТИ УЧЕТА ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ А.Ю. Мухина Руководитель - д.э.н., профессор Е.И. Костюкова Ставропольский государственный аграрный университет, г. Ставрополь, Россия
21.	РАВНОВЕСИЕ НА РЫНКЕ КАРТОФЕЛЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ В УСЛОВИЯХ КОНКУРЕНЦИИ А.В. Новиков Руководитель – д.э.н. Л.А. Калинина Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
22.	СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ СВИНОВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ В.В. Номликова Руководитель - д.э.н., профессор В.С. Потаев Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова, г. Улан-Удэ, Россия
23.	ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ И ЕГО РОЛЬ В РАЗВИТИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИИ И.П. Овечкина

	<p>Руководитель – д.э.н. 2Л.А. Калинина 1Забайкальский аграрный институт, г. Чита, Россия 2Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия</p>
24.	<p>СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ ПРОДУКЦИИ ПЧЕЛОВОДСТВА В РОССИИ Е.О. Одинокова Руководитель - д.э.н., профессор Г.М. Винокуров Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия</p>
25.	<p>АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР САД-СИСТЕМ НА ПРИМЕРЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ Р.Е. Рогозин, О.Е. Фолей Руководитель – к.т.н., доцент А.А. Смышляев Алтайский государственный аграрный университет, г. Барнаул, Россия</p>
26.	<p>ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ РОССИЙСКОГО РЫНКА МЯСА ПТИЦЫ Т.В. Романова Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия</p>
27.	<p>ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ Ю.П. Сасина Руководитель - Ю.А. Оленцова Красноярский государственный аграрный университет, г. Красноярск, Россия</p>
28.	<p>ПРОБЛЕМЫ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ В ЛИЧНЫХ ПОДСОБНЫХ ХОЗЯЙСТВАХ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ М.Б. Скарюпина Кемеровский государственный сельскохозяйственный институт, г. Кемерово, Россия</p>
29.	<p>РАЗВИТИЕ ПЕРЕРАБОТКИ МОЛОКА В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ Н.В. Соколова Руководитель – О.Н. Першина Томский сельскохозяйственный институт – филиал ФГБОУ ВПО «НГАУ», г. Томск, Россия</p>
30.	<p>БЕЗРАБОТИЦА НА СЕЛЕ К.В. Струкова Руководитель - ст. преподаватель, Ю.А. Оленцова Красноярский государственный аграрный университет, г. Красноярск, Россия</p>
31.	<p>ПРИВЛЕЧЕНИЕ МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ НА ПРЕДПРИЯТИЯ АПК А.А. Цатурян Руководитель - ст. преподаватель Ю.А. Оленцова Красноярский государственный аграрный университет, г. Красноярск, Россия</p>
32.	<p>МЕТОДИКА ОЦЕНКИ РАЗЛИЧНЫХ ВАРИАНТОВ ПРИОБРЕТЕНИЯ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ВОСПРОИЗВОДСТВА МАШИННО-ТРАКТОРНОГО ПАРКА А.А. Шавернев Руководитель – д.э.н., профессор Е.И. Костюкова Ставропольский государственный аграрный университет, г. Ставрополь, Россия</p>
33.	<p>ПРИМЕНЕНИЕ КОГНИТИВНОГО ПОДХОДА К ПРОБЛЕМЕ ПОГЕКТАРНОГО СУБСИДИРОВАНИЯ НА ПРИМЕРЕ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ Д.В. Шатырко Руководитель – д.т.н., профессор А.Ф. Рогачёв Е.В. Феррейра Опасо Руководитель – д.э.н, доцент П.В. Терелянский</p>

	Волгоградский государственный аграрный университет, г. Волгоград, Россия
34.	СНИЖЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ УПРАВЛЕНИЯ КАК ОДНА ИЗ ПРОБЛЕМ РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ АПК М.В. Шелест Руководитель – д.э.н. Л.В. Попова Волгоградский государственный аграрный университет, г. Волгоград, Россия
35.	СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА С.В. Юсубова Руководитель - ст. преподаватель Ю.А. Оленцова Красноярский государственный аграрный университет, г. Красноярск, Россия
36.	КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЦЕССОМ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ФОРМИРОВАНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ЗАПАСОВ Т.М. Яркова Пермская государственная сельскохозяйственная академия имени академика Д.Н. Прянишникова, г. Пермь, Россия

СЕКЦИЯ № 3

ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ

Ауд. 48
ул. Тимирязева, 59

начало заседания
17 апреля 2013 г. в 14⁰⁰

Председатель – д.вет.н., профессор **О.П. Ильина**
Сопредседатель - к.б.н. **И.В. Бабушкина**
Секретарь – **Е.Д. Романова**

1.	МОНИТОРИНГ БАКТЕРИАЛЬНЫХ АГЕНТОВ ПРИ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ НА САЛЬМОНЕЛЛЕЗ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА И ПТИЦЫ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ А.В. Анисимова ¹ , Руководитель - В.А. Чхенкели ^{1,2} ¹ Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия ² Иркутский филиал ГНУ Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока Россельхозакадемии, г. Иркутск, Россия
2.	МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ВЫМЕНИ ГОЛШТИНИЗИРОВАННЫХ КОРОВ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ С.Л. Белозерцева ¹ , Л.Л. Петрухина ¹ Руководитель – д.с.-х.н. Д.С. Адушинов ² ¹ Иркутский НИИСХ Россельхозакадемии, г. Иркутск, Россия ² Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
3.	ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ СВИНЕЙ ПРИ ОТКОРМЕ РАЦИОНОМ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОЛОДОВЫХ РОСТКОВ ЯЧМЕНЯ О.М. Бидяк Руководитель - доктор с-х наук, профессор Н.Г. Повозников Подольский государственный аграрно-технический университет, г. Каменец-Подольский, Украина
4.	ВЛИЯНИЕ РОДИОЛЫ РОЗОВОЙ И ЭНТЕРОФАРА НА МОРФОГЕНЕЗ

	<p>ФАБРИЦИЕВОЙ БУРСЫ У ПЕТУШКОВ ПОРОДЫ «ЛОМАН-БРАУН» Т.И. Вахрушева Красноярский государственный аграрный университет, г. Красноярск, Россия</p>
5.	<p>МОРФОГЕНЕЗ ТИМУСА У ПЕТУШКОВ И КУРОЧЕК ПОД ВЛИЯНИЕМ АДАПТОГЕНОВ РАСТИТЕЛЬНОГО И ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ Т.И. Вахрушева, И.В. Бородулина Красноярский государственный аграрный университет, г. Красноярск, Россия</p>
6.	<p>ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОРОВ СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ РАЗНЫХ ВНУТРИПОРОДНЫХ ТИПОВ Е.Р. Гостева Руководитель – д. с.-х. н. Е.И. Анисимова Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока Россельхозакадемии, г. Саратов, Россия</p>
7.	<p>МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ МОЛОДНЯКА КАЛМЫЦКОЙ ПОРОДЫ РАЗНЫХ ТИПОВ ТЕЛОСЛОЖЕНИЯ С.М. Дашинамаев, Ж.О. Батуев Руководитель – д.с.-х. наук, профессор Д.Ц. Гармаев Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В. Р. Филиппова, г. Улан-Удэ, Россия</p>
8.	<p>ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПТИМАЛЬНЫХ ПАРАМЕТРОВ ТОКА И ВАРИАНТОВ НАЛОЖЕНИЯ ЭЛЕКТРОДОВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭЛЕКТРОАНАЛЬГЕЗИИ У СОБАК Д.В. Дашко Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия</p>
9.	<p>ПАРАМЕТРЫ ОБМЕНА БЕЛКОВ В СЫВОРОТКЕ КРОВИ СВИНЕЙ РАЗНЫХ ГЕНОТИПОВ А.В. Дементьев Новосибирский государственный аграрный университет, г. Новосибирск, Россия</p>
10.	<p>ЭФФЕКТИВНОСТЬ НЕАНТИБИОТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ ЛЕЧЕНИИ КОРОВ С ПОСЛЕРОДОВЫМ ОСТРЫМ ГНОЙНО-КАТАРАЛЬНЫМ ЭНДОМЕТРИТОМ В.В. Землянкин Самарская государственная сельскохозяйственная академия, г. Кинель, Россия</p>
11.	<p>ВЛИЯНИЕ ГОМЕОПАТИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА «ФОСПАСИМ» НА МОРФО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОЙ ТРАНСПОРТИРОВКЕ КРОЛИКОВ Л.Л. Ибрагимова Руководитель – д.б.н. Э.Р. Исмаилова Башкирский государственный аграрный университет, г. Уфа, Россия</p>
12.	<p>РОСТ И РАЗВИТИЕ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА КРАСНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ С.Р. Калинин, А.А. Василовский Руководитель - д.с.-х.н. Д.С. Адушинов Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия</p>
13.	<p>ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ МИКОПЛАЗМЕННОЙ ИНФЕКЦИИ У КОРОВ М.Д. Кенешбаев Руководитель – к.б.н., доцент Е.С. Усенбеков Казахский национальный аграрный университет, г. Алматы, Казахстан</p>
14.	<p>ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ СПОСОБОВ ДЕЗИНФЕКЦИИ ИНКУБАЦИОННЫХ ЯИЦ УТОК НА ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ И ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА УТЯТ КРОССА БЛАГОВАРСКИЙ Н.В. Константинова</p>

	Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
15.	ПРЕПАРАТЫ ЙОДА И СЕЛЕНА НА ФОНЕ ПРОБИОТИКА ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ МОЛОДНЯКА ЛОШАДЕЙ А.Ю. Кузнецов Руководитель – д.с.-х.н. С.Н. Рассолов Кемеровский государственный сельскохозяйственный институт, г. Кемерово, Россия
16.	ИЗУЧЕНИЕ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ И ПЕРСПЕКТИВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЛЕГИ ВОСТОЧНОЙ В ВЕТЕРИНАРИИ И ЖИВОТНОВОДСТВЕ Е.М. Кутаев, Б.С. Походиев, Н.А. Олейников, Д.С. Мутовина Руководитель – д.в.н., профессор Кушеев Ч.Б. Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
17.	ДИНАМИКА МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗИСТЕНТНОСТИ У МОЛОДНЯКА ГЕРЕФОРДСКОЙ ПОРОДЫ Т.Т. Левицкая Уральская государственная академия ветеринарной медицины, г. Троицк, Россия
18.	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДОВ МОЛЕКУЛЯРНОЙ ГЕНЕТИКИ В СЕЛЕКЦИИ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В ХОЗЯЙСТВАХ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН А.Б. Москвичева, Р.Р. Шайдуллин, С.Г. Дерзаева Руководитель – д. с.-х. наук, профессор Г.С. Шарафутдинов Казанский государственный аграрный университет, г. Казань, Россия
19.	КЛИНИЧЕСКИЙ ОПЫТ ИЗУЧЕНИЯ БОЛИ И ЭФФЕКТИВНОСТИ АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКОГО ПОСОБИЯ У ЖИВОТНЫХ Е.А. Насонова, Л.Г. Степанова Томский сельскохозяйственный институт – филиал Новосибирского государственного аграрного университета, г. Томск, Россия
20.	ГЛИЦЕРИН КАК ЭФФЕКТИВНЫЙ КОНСЕРВАНТ МОЛОКА И МЯСА Ю.В. Рогожин Руководитель – д.б.н. В.В. Рогожин Якутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Якутск, Россия
21.	К ВОПРОСУ ИЗУЧЕНИЯ АНТИОКСИДАНТНОЙ АКТИВНОСТИ ПРЕПАРАТА НА ОСНОВЕ БАЗИДИАЛЬНОГО ГРИБА Е.Д. Романова ¹ , В.А. Чхенкели ^{1,2} ¹ Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия ² Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока Россельхозакадемии, г. Иркутск, Россия
22.	МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВАЛИКОВИДНЫХ СОСОЧКОВ КОШКИ ДОМАШНЕЙ К.В. Садчикова Руководитель – д.в.н., профессор В.В. Дегтярев Оренбургский государственный аграрный университет, г. Оренбург, Россия
23.	ВЛИЯНИЕ ФИТОМЕЛА НА ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА УТОК КРОССА БЛАГОВАРСКИЙ С.В. Сверлов Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
24.	ВЛИЯНИЕ ФИТОМЕЛА НА ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РОСТА И РАЗВИТИЯ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКА КУР КРОССА АРБОР ЭЙКРОЗ А.А. Скорохватова, С.В. Сверлов Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
25.	ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЗЛИЧНЫХ СПОСОБОВ ИЗОЛЯЦИИ ООЦИТОВ ИЗ ЯИЧНИКОВ ОВЕЦ А.Г. Феницкая

	Руководитель – к.б.н., доцент Е.С. Усенбеков Казахский национальный аграрный университет, г. Алматы, Казахстан
26.	ВЛИЯНИЕ СКАРМЛИВАНИЯ КОРМОВОГО КОНЦЕНТРАТА «АФЭРР» НА ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ СПОРТИВНЫХ ЛОШАДЕЙ Т.Н. Хамидулина Руководитель – к. с.-х. н., доцент О.А. Багно Кемеровский государственный сельскохозяйственный институт, г. Кемерово, Россия

СЕКЦИЯ № 4

РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ В АГРОИНЖЕНЕРИИ

Ауд. 355
пос. Молодежный, 1

начало заседания
17 апреля 2013г. в 14⁰⁰

Председатель секции – к.т.н., доцент **Г.Н. Поляков**
Зам. председателя секции – к.т.н. **Ф.А. Васильев**
Секретарь – **В.В. Пальвинский**

1.	ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ РАБОТЫ АНАЭРОБНОГО ФИЛЬТРА С ЦИКЛИЧЕСКИМ ВОЗМУЩЕНИЕМ А.С. Васильева Руководитель – к.т.н. В.К. Евтеев Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
2.	СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРОВ В ИрГСХА С.Е. Васильева Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
3.	РАСЧЕТ ТЕХНОЛОГИИ ПОРТАТИВНОГО КОРМОВОГО ЦЕХА И КОМПЛЕКТОВАНИЕ МАШИН Б. Ганбат*, Г. Нямцэрэн**, Ч. Уранбилгээ* * МГСХУ, Инженерный институт, г. Улан-Батор, Монголия ** МГУНТ, Механико-Инженерный институт, г. Улан-Батор, Монголия
5.	АВТОЗАПРАВОЧНАЯ СТАНЦИЯ НА АЛЬТЕРНАТИВНОМ ТОПЛИВЕ Н.В. Петров Руководитель - к.т.н. В.П. Друзьянова Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова, г. Якутск, Россия
6.	СТРУКТУРА ТРАКТОРНОГО ПАРКА В АПК КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ И.А. Селиванов Руководитель - д.т.н., профессор Н.И. Селиванов Красноярский государственный аграрный университет, г. Красноярск, Россия
7.	ПРИМЕНЕНИЕ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ ТОПЛИВ ПРИ РАБОТЕ УНИВЕРСАЛЬНО-ПРОПАШНЫХ ТРАКТОРОВ С.А. Шарифуллин Руководитель - д.т.н., профессор Н.И. Селиванов Красноярский государственный аграрный университет, г. Красноярск, Россия

СЕКЦИЯ № 5
АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

Ауд. 48
ул. Тимирязева, 59

начало заседания
17 апреля 2013 г. в 14⁰⁰

Председатель – д.б.н., профессор **Д.Ф. Леонтьев**
Сопредседатель - к.б.н. **Н.Д. Цындыжапова**
Секретарь – **В.В. Хидекель**

1.	ПРОДУКТИВНОСТЬ ЦЕНОПОПУЛЯЦИЙ ОРЛЯКА (<i>Pteridium pinetorum</i>, NYROLEPIDACEAE, PTERIDIUMYTA(C.N. Page et R.R. Mill) В ЗАЛАРИНСКОМ РАЙОНЕ В.А. Валигура Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
2.	ПРОЕКТИРОВАНИЕ БАЗ ДАННЫХ MICROSOFT ACCESS ПРОМЕРОВ МЕЛКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ РАСЧЕТОВ СТАТИСТИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ О.В. Василькова Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
3.	ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТАЯ УПАКОВКА – ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ СОЗДАНИЯ Е.В. Волосова, О.А. Оганесова Ставропольский государственный аграрный университет, г. Ставрополь, Россия
4.	К ВОПРОСУ РАСПРОСТРАНЕНИЯ КАБАРГИ (<i>MOSCHUS MOSCHIFERUS</i> MOSCHIFERUS) В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ Т.А. Доманов Руководитель - к.б.н. Д.Г. Медведев Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
5.	АНАЛИЗ ФЛОРЫ ВЫСШИХ РАСТЕНИЙ СПЛОШНЫХ ВЫРУБОК ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ М.М. Исайкина Руководитель – д.б.н. Д.Ф. Леонтьев Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
6.	БИОЛОГИЧЕСКИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЗАПАСЫ КЛЮКВЫ <i>OXUCOSSUS PALUSTRIS</i> В БОЛОТНЫХ ЭКОСИСТЕМАХ ПРИБАЙКАЛЬЯ Н.А. Кононов, В.Н. Моложников Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г.Иркутск, Россия
7.	РАЗРАБОТКА ОПТИМИЗАЦИОННОЙ МОДЕЛИ ОХОТОВОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА А.А. Кузнецов Руководитель – профессор, к.э.н. В.С. Камбалин Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
8.	ПРОБЛЕМЫ РЕКРЕАЦИОННОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ В НАЦИОНАЛЬНОМ ПАРКЕ «ТУНКИНСКИЙ» А.А. Лазарева Руководитель - д.г.н. Т.Е. Афонина Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
9.	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ ДЛЯ КОНСЕРВИРОВАНИЯ ПАНТОВ СЕВЕРНОГО ОЛЕНЯ Ю.В. Рогожин Руководитель – д.б.н. В.В. Рогожин

	Якутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Якутск, Россия
10.	РЕКРЕАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ КЕДРОВЫХ ЛЕСОВ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОПТИМАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ А.В. Стерехова, А.В. Винобер Руководитель – к.э.н., профессор В.С. Камбалин Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
11.	ЭКОЛОГО-БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РАСТЕНИЙ, ВЫРАЩИВАЕМЫХ НА РЕМЕДИАЦИОННОЙ ТЕРРИТОРИИ Н.В. Фомина Красноярский государственный аграрный университет, г. Красноярск, Россия
12.	НЕКОТОРЫЕ ПРИЕМЫ БИОРЕМЕДИАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ НЕФТЕЗАГРЯЗНЕННОЙ ПОЧВЫ ¹ Н.В. Фомина, ² М.В. Чижевская ¹ Красноярский государственный аграрный университет, г. Красноярск, Россия ² Сибирский государственный аэрокосмический университет им. М.Ф. Решетнева, г. Красноярск, Россия
13.	МОНИТОРИНГ БИОРЕСУРСОВ В ЗОНЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА ШАХТЫ «КРАСНОЯРСКАЯ» КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ Ю.В. Распопина, С.В. Елистратова, Е.А. Ужакова Руководители: к.х.н. М.А. Яковченко, к.с.-х.н. М.С. Дремова, к.б.н. А.Д. Поляков Кемеровский государственный сельскохозяйственный институт, г. Кемерово, Россия

СЕКЦИЯ № 6

ЭНЕРГООБЕСПЕЧЕНИЕ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ В АПК

Ауд. 143

пос. Молодежный, 1

начало заседания

17 апреля 2013г. в 14⁰⁰

Председатель секции – к.т.н. **В.Д. Очиров**
Зам. председателя секции – к.т.н. **В.А. Федотов**
Секретарь – **А.Ю. Прудников**

1.	ПРИМЕНЕНИЕ ЭФФЕКТИВНЫХ РЕЖИМОВ ИК-ЭНЕРГОПОДВОДА В ТЕХНОЛОГИИ СУШКИ СВЕКЛЫ ИК-ИЗЛУЧЕНИЕМ С ЦЕЛЬЮ ИЗУЧЕНИЯ КАЧЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ИССЛЕДУЕМОГО ПРОДУКТА Д.Н. Бобов Руководитель – к.т.н. И.В. Алтухов Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
2.	ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ИСТЕЧЕНИЯ ВЛАЖНОГО ПАРА ЧЕРЕЗ ПЛОТНОУПАКОВАННЫЙ СЛОЙ ШАРОВЫХ ЧАСТИЦ С.М. Быкова Руководитель – д.т.н. Э.А. Таиров Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
3.	ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ПРИВОД ВОДОКОЛЬЦЕВОГО ВАКУУМНОГО НАСОСА ДЛЯ ДОЕНИЯ КОРОВ НА ПАСТБИЩАХ О.А. Герасимова Великолукская государственная сельскохозяйственная академия, г. Великие Луки, Россия

4.	ВЛИЯНИЕ ОСНОВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ НА РАБОТУ ЭЛЕКТРОПОТРЕБИТЕЛЕЙ Г.П. Кочкина Руководитель – к.т.н. С.В. Сукьясов Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
5.	ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ В АПК Д.С. Неуймин Мичуринский государственный аграрный университет, г. Мичуринск, Россия
7.	АНАЛИЗ КОМПЛЕКСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ А.Ю. Прудников, А.Ю. Логинов Руководитель – к.т.н. В.В. Боннет Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
8.	ОБОСНОВАНИЕ РЕЖИМОВ ПРЕДПОСЕВНОЙ ОБРАБОТКИ СЕМЯН ТОМАТОВ ИК-ИЗЛУЧЕНИЕМ О.Н. Цыдыпова Руководитель – к.т.н. И.В. Алтухов Иркутская государственная сельскохозяйственная академия, г. Иркутск, Россия
9.	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГЕОТЕРМАЛЬНОГО ТЕПЛА НА ЖИВОТНОВОДЧЕСКОЙ ФЕРМЕ Е.В. Шешунова Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, г. Ярославль, Россия

Лицензия на издательскую деятельность
ЛР № 070444 от 11.03.98 г.
Подписано в печать 15.04.2013 г.
Тираж 100 экз.

Издательство Иркутской государственной
сельскохозяйственной академии
664038, Иркутская обл., Иркутский р-н,
пос. Молодежный