

## Тематика научных исследований кафедры кормления животных

Общая тема № 01200805771 «Совершенствование племенных и продуктивных качеств сельскохозяйственных животных с использованием зарубежного и отечественного генофонда, инновационных биотехнологий адаптивного кормления»

Частные темы:

1. Научно-обоснованная кормовая база при промышленном производстве молока, говядины.
2. Особенности кормления ремонтных телок и коров в Левобережье Нижегородской области
3. Новые корма и подкормки из различных зерновых культур культивируемых в области.
4. Экструдаты — инновационные подходы к кормлению в промышленном скотоводстве
5. Переваримость питательных веществ рационов и некоторых кормов, используемых в скотоводстве Нижегородской области.

Сведения о сотрудниках кафедры, работающих по тематике научных исследований кафедры

№ п/п	ФИО (полностью)	Должность	Доля ставки	Ученая степень	Ученое звание
штатные сотрудники кафедры (включая внутренних совместителей)					
1	<i>Чичаева Валентина Николаевна</i>	<i>профессор</i>	<i>0,5</i>	<i>доктор с.-х. наук</i>	<i>профессор</i>
2.	<i>Воробьева Наталья Викторовна</i>	<i>профессор</i>	<i>0,83</i>	<i>доктор с.-х. наук</i>	<i>доцент</i>
4.	<i>Дмитриева Наталья Викторовна</i>	<i>профессор</i>	<i>0,5</i>	<i>кандидат с.-х. наук</i>	<i>доцент</i>
5.	<i>Логинова Татьяна Петровна</i>	<i>доцент</i>	<i>0,5</i>	<i>кандидат с.-х. наук</i>	<i>доцент</i>
6.	<i>Комиссарова Татьяна Николаевна</i>	<i>доцент</i>	<i>1</i>	<i>кандидат с.-х. наук</i>	<i>-</i>

Базой выполнения исследований - межкафедральная лаборатория НГСХА, лаборатория ФГУ ЦАС «Нижегородский» и лаборатория референт центра Россельхознадзора, производственные площадки СПК Семинское Ковернинского района, СПК «Заря» Богородского района, птицефабрика «Линдовская» т.е. филиалы кафедры, комбикормовый завод ОАО «Изкорм» Володарского района, АО «Ваше хозяйство» г. Нижний Новгород.

**Опубликовано научных статей в 2015-16 учебном году**

№ п/п	Автор (ы)	Название статьи	Объем в п.л. (в т.ч. лично автора)	Наименование издания (журнал, науч.труды, интернет и др. источники)
1.	Дмитриево Н.Я., Капранова Л.Д.	Достижения высоких продуктивных показателей голштинизированных телок при различном уровне энергетического питания в молочный период.		Каталог XXIV Международной агропромышленной выставки- ярмарки «Агрорусь», 2015. – С.36
2.	Дмитриево Н.Я., Капранова Л.Д.	Возрождение овцеводства в Нижегородской области как механизм импортозамещения в сельскохозяйственном производстве		Каталог XXV Международной агропромышленной выставки- ярмарки «Агрорусь», 2015.
3.	Воробьева Н.В. Логинова Т.П. Комиссарова Т.Н., Кайнов С.В.	Оценка урожая зерновых культур по минеральным веществам в АО СПК «Мир» Ковернинского района Нижегородской области		Материалы Международной практической конференции «Проблемы развития аграрного сектора в условиях экономических санкций и импортозамещения»: вопросы стратегии и тактики. ФГБОУ ДПОС «Татарский институт переподготовки кадров агробизнеса», г. Казань. 2015.- С.432- 437.
4.	Логинова Т.П.	Качество молока- сырья голштинизированных коров в зависимости от некоторых паратипических факторов		Материалы Международной практической конференции «Проблемы развития аграрного спектра в условиях экономических санкций, инпортозамещения»: вопросы стратегии и тактики. - Казань. - 2015. - выпуск 9. – С.464- 469
5.	Карпачев А.А.	Рейтинговая оценка минеральной питательности кормовых культур СПК «Нижегородец» Нижегородской области		Материалы Международной практической конференции «Проблемы развития аграрного спектра в условиях экономических санкций, инпортозамещения»: вопросы стратегии и тактики. - Казань. - 2015. - выпуск 9. – С.450- 455
6.	Кайнов С.В.	Оценка зерновых злаковых		Материалы Международной практической конференции

		культур АО СПК «Мир» Ковернинского района Нижегородской области по органической составляющей питательности		«Проблемы развития аграрного спектра в условиях экономических санкций, импортозамещения»: вопросы стратегии и тактики. - Казань. - 2015. - выпуск 9 – С.469-474.
7.	Логинова Т.П., Кайнов С.В.	Особенности кормления лактирующих коров в условиях ОАО «Агроплемкомбинат Мир» Ковернинского района		Перспективы развития сельскохозяйственного производства: сборник научных работ студентов Нижегородской государственной сельскохозяйственной академии.- Н.Новгород., 2015, - С 153- 157
8.	Чичаева В.Н., Воробьева Н.В., Логинова Т.П., Храмов Н.Ф.	Адресное кормление голштинских коров в условиях Нижегородской области		Материалы Международной научно- практической конференции «Фундаментальные и прикладные проблемы продуктивности животных и конкурентноспособности продукции животноводства в современных экономических условиях АПК РФ» Ульяновская ГСХА,.- Т.1.-.2015. – С. 90- 94
9.	Комиссарова Т.Н.. Воробьева Н.В., Окунева В.А.	Мониторинг кормления телок и коров в СПК «КОЛОХОЗ «Заря» Богородского района		Материалы научно-практической конференции сотрудников, студентов зооинженерного факультета НГСХА и практиков- специалистов сельского хозяйства «Актуальные проблемы животноводства» Н.Новгород:НГСХА, 2015. - С 48- 51.
10.	Чичава В.Н., Середнев Ю.С., Комиссарова Т.Н.	Результаты оценки кормов и кормовых культур в СПК «КОЛХОЗ «Заря»		Материалы научно- практической конференции сотрудников, студентов зооинженерного факультета НГСХА и практиков- специалистов сельского хозяйства «Актуальные проблемы животноводства» Н.Новгород: НГСХА, 2015. - С 57- 61
11.	Комиссарова Т.Н.. Пидяшенко А.С.	Химический состав и качество кормов ОАО «Совхоз «Ильиногорское»		Перспективы развития сельскохозяйственного производства: сборник научных работ студентов Нижегородской государственной сельскохозяйственной академии.-Н.Новгород.,2015. - С 150- 153
12.	Дмитриево Н.В., Фролов И.Н., Дмитриев А.С.	Изменение балансов азота, кальция и фосфора у телок при скармливании различных форм жира/		Материалы научно- практической конференции сотрудников, студентов зооинженерного факультета НГСХА и практиков- специалистов сельского хозяйства «Актуальные проблемы животноводства»

				Н.Новгород:НГСХА, 2015. – С. 51- 57.
13.	Храмов Н.Ф., Васильев В.Г., Шишулина И.М	К вопросу оптимизации кормления сухостойных коров и нетелей в СПК «Семинское» Ковернинского района Нижегородской области		Материалы научно- практической конференции сотрудников, студентов зооинженерного факультета НГСХА и практиков- специалистов сельского хозяйства «Актуальные проблемы животноводства» Н.Новгород:НГСХА, 2015. – С. 64- 71
14.	Храмов Н.Ф., Кайнов С.В., Васильев В.Г	Мониторинг кормления ремонтных телок		// Материалы научно- практической конференции сотрудников, студентов зооинженерного факультета НГСХА и практиков- специалистов сельского хозяйства «Актуальные проблемы животноводства» Н.Новгород:НГСХА, 2015. – С. 61- 64
15.	Н.Я.Дмитриева, А.С. Дмитриев, Л.С. Мудров	К вопросу о повышении эффективности молочного скотоводства		Материалы научно- практической конференции сотрудников, студентов зооинженерного факультета НГСХА и практиков- специалистов сельского хозяйства «Актуальные проблемы животноводства» Н.Новгород:НГСХА, 2015. – С. 78- 85
16.	В.Н. Чичаева, С.П.Бурмин, И.М.Шишулина	Экструдаты с пищевыми отходами		Материалы международной научно- практической конференции «Фундаментальные и прикладные проблемы повышения продуктивности животных и конкурентоспособности продукции животноводства в современных экономических условиях АПК РФ», Ульяновск, 2015. - С.256- 258
17.	Храмов Н.Ф.	Состав и питательность кормов Северной зоны Нижегородской области		Научно- практический журнал «Вестник Нижегородской государственной академии» - Нижний Новгород. - № 3, - 2015.,- С. 54-58.
18.	Чичаева В.Н., Логинова Т.П., Шишкин А.В.	Влияние некоторых паратипических факторов на качество молока- сырья Нижегородской области		Научно-теоретический журнал «Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии». – Ульяновск. – 2015. - №2 (30). - С.152- 157
19.	Храмов Н.Ф., Пестова А.П	Химический состав различных частей зеленой массы кукурузы в условиях Севера Нижегородской области	В печати	Сборник научных работ студентов Нижегородской государственной сельскохозяйственной академии.- Н.Новгород:, 2016.

20.	Комиссарова Т.Н., Грунина Л.А., Середнев Ю.С	Кормовая база и качество кормов СПК «Колхоз Заря» Богородского района Нижегородской области	В печати	Сборник научных работ студентов Нижегородской государственной сельскохозяйственной.- Н.Новгород:, 2016.
21.	Бородий А.И., Кайнов С.В., Логинова Т.П.	Оптимизация кормления ремонтных телок до 6 месяцев в ОА «АПК «Мир» Ковернинского района	В печати	Сборник научных работ студентов Нижегородской государственной сельскохозяйственной академии.- Н.Новгород:, 2016.
22.	Храмов Н.Ф.	Оценка кормовых культур СПК «Семинский» Ковернинского района - источников объемистых кормов		Материалы международного агробиотехнологического симпозиума, посвященного 80 летию члена-корреспондента РАН, заслуженного деятеля науки РФ Сочнева В.В. (23-25 сентября 2015 г). - Нижний Новгород. – 2016. - С. 321- 326.
23.	Шкилев Н.П., Козлов В.И	К вопросу кормления высокопродуктивных коров в СПК «Восход» Пильнинского района Нижегородской области		Материалы международного агробиотехнологического симпозиума, посвященного 80 летию члена-корреспондента РАН, заслуженного деятеля науки РФ Сочнева В.В. (23-25 сентября 2015 г). - Нижний Новгород. – 2016. - С. 41- 46
24.	Карпачев А.А.	Влияние шоколадной крошки на биохимические показатели крови лактирующих коров		Материалы международного агробиотехнологического симпозиума, посвященного 80 летию члена-корреспондента РАН, заслуженного деятеля науки РФ Сочнева В.В. (23-25 сентября 2015 г). - Нижний Новгород. 2016. - С.326- 330
25.	Воробьева Н.В., Комиссарова Т.Н., Шишкин А.В.	Хозяйственно- полезные качества и генетические параметры высокопродуктивного стада ООО Племзавод «Пушкинское» Нижегородской области		Научно-теоретический журнал «Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии». – Ульяновск. № 2 (34)– 2016. С 117-123
26.	Воробьева Н.В., Логинова Т.П.	Жировая фаза молока- сырья у коров различной селекции в ООО «племзавод им. Ленина»		Научно-теоретический журнал «Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии». – Ульяновск. – 2016, № 2 (34) С 145-151

**Опубликовано научных статей в 2016-17 учебном году**

№ п/п	Автор (ы)	Название статьи	Объем в п.л. (в т.ч. лично автора)	Наименование издания (журнал, науч.труды, интернет и др. источники)
1	Логина Т.П., Карпачев А.А. Комиссарова Т.Н.	Влияние нетрадиционной углеводной добавки – отхода кондитерского производства в рационах коров на использование питательных веществ	0,25	Международный научно-исследовательский журнал «Успехи современной науки и образования», №8, т.4. - 2016.- С. 163-167.
2	Карпачев А.А.	Переваримость и балансы веществ у высокопродуктивных коров при использовании в рационах жмыха подсолнечникового обработанного СОЛУНАТом.	0,25	Международный научно-исследовательский журнал «Успехи современной науки и образования», №9, 2016 год
3	Логина Т.П.	Влияние нетрадиционной углеводной добавки – шоколадной крошки на изменение жирнокислотного состава молочного жира.	0,23	Сборник статей Международной научно-производственной конференции «Продовольственная самодостаточность региона в условиях импортозамещения: вопросы теории и практики», Казань, 2016.С. 320-325
4	Чичаева В.Н, Воробьева Н.В., Галкин В.А.	Использование новой жировой добавки при кормлении бройлеров	0,23	Сборник статей Международной научно-производственной конференции «Продовольственная самодостаточность региона в условиях импортозамещения: вопросы теории и практики», Казань, 2016. С.295-298.
5	Чичаева В.Н.. Храмов Н.Ф.. Комиссарова Т.Н.	Сравнительная оценка зерновых культур по потенциальным возможностям - максимальному урожаю в период 2000 по 2015 гг	0,25	Международный научно-исследовательский журнал «Успехи современной науки », № 9, т 5, 2016.-С 174-178.

**Участие в выставках в 2015-16\_учебном году**

№ п/п	Автор(ы)	Наименование выставки	Наименование работы	Статус выставки (международная республиканская, областная)	Результаты участия (получено наград, поощрений и т.д.)
1		2	3	4	5
1	Дмитриева Н.Я., Капранова Л.Д.	<i>Агрорусь. Каталог XXIV Международной агропромышленной выставки- ярмарки, С. 36, 2015</i>	<i>Достижение высоких продуктивных показателей голштиinizированных телок при разном уровне энергетического питания в молочный период</i>	Международная выставка-ярмарка Агрорусь-2015	Золотая медаль
2	Дмитриева Н.Я., Капранова Л.Д.	<i>Агрорусь. Каталог XXIV Международной агропромышленной выставки- ярмарки, С. 36, 2015</i>	Возрождение овцеводства в Нижегородской области как механизм импортозамещения в сельскохозяйственном производстве	Международная выставка-ярмарка Агрорусь-2015	Золотая медаль
3	Чичаева В.Н. Воробьева Н.В., Логинова Т.П., Шишкин А.В.	<i>Агрорус -2016. Каталог XXIV Международной агропромышленной выставки- ярмарки</i>	Научно-обоснованная кормовая база, кормление и разведение коров при создании стада интенсивного типа в условиях племзавода «Пушкинское» Большеболдинского района Нижегородской области	Международная выставка-ярмарка Агрорусь-2016	Золотая медаль

Получен Патент № 163445 «Станок для физиологических опытов с овцами и телятами до шести месяцев» дата регистрации в Государственном реестре 29 июня 2016 года. Авторы: Самодеокин А.Г, Степанычева А.М., Никулина Н.И., Чичаева В.Н., Логинова Т.П., Кистанов Е.И.

Сведения о хозяйственной работе по тематике  
научных исследований кафедры

<i>Тема договора</i>	<i>Организация</i>
<i>1. Характеристика кормовых культур, кормов и кормления различных производственных групп крупного рогатого скота для разработки вопросов системного ведения скотоводства</i>	<i>СПК «Восход» Пильнинского района Нижегородской области</i>
<i>2. Мониторинг кормовой базы и совершенствование на этой основе кормления крупного рогатого скота СПК «Майданский» Пильнинского района Нижегородской области</i>	<i>СПК «Майданский» Пильнинского района Нижегородской области</i>
<i>3. Оценка хозяйственно - полезного действия новой кормовой добавки FermaFat в условиях СПК «Восход» Пильнинского района</i>	<i>ОАО «НМЖК» г. Нижний Новгород</i>
<i>4. Консультации по выбору подрядчиков для выполнения необходимых исследований, получение экспертных заключений по результатам испытаний, сбор и структурирование необходимой документации для регистрации кормовых добавок</i>	<i>ОАО «НМЖК» г. Нижний Новгород</i>
<i>5. Характеристика кормовых культур, кормов и кормления различных производственных групп крупного рогатого скота для разработки вопросов системного ведения скотоводства</i>	<i>СПК «Оборона страны» Пильнинского района Нижегородской области</i>
<i>6. Мониторинг кормовой базы, анализ кормления молодняка крупного рогатого скота и его совершенствование в левобережье - АО «Мир», СПК «Семинский» Ковернинского района.</i>	<i>АО «Мир», СПК «Семинский» Ковернинского района</i>



