



Российская Академия Наук

**Всероссийская научно-практическая конференция
«Актуальные вопросы и инновации в животноводстве»,
посвященная 100-летию со дня рождения профессора С.Г. Леушина,
300-летию Российской академии наук и 90-летию создания Оренбургского
научно-исследовательского института молочно-мясного скотоводства в системе
Наркомата зерновых и животноводческих совхозов СССР**



22-23 мая 2024 г.

Оренбург

Место проведения: ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий РАН», г. Оренбург, ул. 9 Января, 29, Актовый зал.

Видеоконференцсвязь (ВКС) на платформе Webinar.ru:

22.05.2024 года

Подключиться к конференции Webinar.ru

<https://my.mts-link.ru/j/OSU/560632558>

23.05.2024 года

Подключиться к конференции Webinar.ru

<https://my.mts-link.ru/j/OSU/1738952781>

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

22 мая 2024 года	
9.00-9.30	Регистрация участников
9.30-10.00	Открытие конференции
10.00-10.55	<i>Секционное заседание</i> Стратегические направления развития земледелия, растениеводства и кормопроизводства.
11.00-11.25	<i>Секционное заседание</i> <i>Фундаментальные вопросы и перспективы развития аквакультуры.</i>
11.45-13.40	<i>Секционное заседание</i> Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.
23 мая 2024 года	
9.30-10.00	Регистрация участников
10.00-12.40	<i>Секционное заседание</i> Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.
13.00-14.00	Подведение итогов конференции Дискуссия Заккрытие конференции

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗАСЕДАНИЙ



Продолжительность докладов – 5 минут;

Время на обсуждение каждого доклада – 3-5 минут

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

Организационный комитет конференции:

Председатель: Лебедев С.В. – доктор биологических наук, член-корреспондент РАН, директор ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН.

Члены организационного комитета:

Дускаев Г.К. – доктор биологических наук, доцент, профессор РАН, первый заместитель директора ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН.

Сизова Е.А. – доктор биологических наук, доцент, заместитель директора по научной работе ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН.

Павлова М.Ю. – кандидат биологических наук, руководитель научно-образовательного центра ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН.

Кван О.В. – кандидат биологических наук, и.о. заведующая отделом кормления сельскохозяйственных животных и технологии кормов им. профессора С.Г. Леушина ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН.

Рязанов В.А. – кандидат сельскохозяйственных наук, научный сотрудник отдела кормления сельскохозяйственных животных и технологии кормов им. профессора С.Г. Леушина ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН.

Шейда Е.В. – кандидат биологических наук., научный сотрудник лаборатории биологических испытаний и экспертиз ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН.

Нечитайло К.С. – кандидат биологических наук, научный сотрудник центра «Нанотехнологий в сельском хозяйстве» ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН.

Ответственные секретари:

Агафонова Е.А. – специалист НОЦ, ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, alenaagafonov4@yandex.ru

Неганова Е.С. – специалист по связям с общественностью ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, fnbstran@yandex.ru

Силин Д.А. – аспирант 2 года обучения, младший научный сотрудник отдела технологии мясного скотоводства и производства говядины ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, dasilin@mail.ru

СРЕДА 22 МАЯ 2024 г.

Адрес: г. Оренбург, ул. 9 Января, 29 (1 этаж, Актный зал)

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

09.30-10.00	Лебедев Святослав Валерьевич – д.б.н., член-корреспондент РАН, директор ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН.		
	Сизова Елена Анатольевна – д.б.н., доцент, заместитель директора по научной работе ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН.		
	Дускаев Галимжан Калиханович , д.б.н., доцент, профессор РАН, первый заместитель директора ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН		

Стратегические направления развития земледелия, растениеводства и кормопроизводства

Модератор:

Холодилина Т.Н. к.с.-х.н., заведующая Испытательным центром, ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН

Секретарь: Аринжанова Мария Сергеевна аспирант 3 года обучения, ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН

10.00-10.10	Шайшиников Антон Андреевич	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН (НИИСХ), специалист по селекции и генетике в растениеводстве	Оценка качества зерна пшеницы яровой твердой
10.15-10.25	Воронкова Татьяна Александровна	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН (НИИСХ), магистрант 2 года обучения, техник	Значение и технологические приёмы возделывания Вики посевной в условиях Оренбургского Приуралья
10.30-10.40	Скорородова Елена Николаевна	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН (НИИСХ), магистрант 2 года обучения, помощник полевода	Качественные показатели грубых кормов Оренбургской области
10.45-10.55	Крючков Сергей Николаевич	ФНЦ агроэкологии РАН, главный научный сотрудник	Влияние водно-солевого режима на рост и развитие посевов тамарикса в условиях опустынивания

Фундаментальные вопросы и перспективы развития аквакультуры

Модератор:

Холодилина Т.Н. к.с.-х.н., заведующая Испытательным центром, ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН

Секретарь: Аринжанова Мария Сергеевна аспирант 3 года обучения, ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН

11.00-11.10	Маленкина Ксения Александровна	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, аспирант 1 года обучения	Влияние нанокompозита Fe-C на продуктивность и гематологические показатели рыб
-------------	--------------------------------	---	--

11.15-11.25	Иньшин Олег Владимирович	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, аспирант 2 года обучения	Изменение элементного состава мышечной ткани радужной форели при включении в рацион активированного угля
Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.			
Модератор: Нечитайло К.С. - к.б.н., научный сотрудник центра «Нанотехнологии в сельском хозяйстве», ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН Секретарь: Шошина О.В. – младший научный сотрудник отдела кормления сельскохозяйственных животных и технологии кормов им. проф. С.Г.Леушина, ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН			
11.30-11.40	Явнов Михаил Викторович	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, магистрант 2 года обучения	Влияние продления пастбищного периода на интенсивность роста бычков казахской белоголовой породы
11.45-11.55	Попова Галина Михайловна	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, аспирант 1 года обучения	Влияние фитогенетика на переваримость питательных веществ и гематологические показатели животных
12.00-12.10	Шошина Оксана Вячеславовна	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, младший научный сотрудник	Влияние пиколината хрома на переваримость питательных компонентов рационов жвачных
12.15-12.25	Сизенцов Ярослав Алексеевич	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, аспирант 2 года обучения	Оценка влияния отходов масло-жировой промышленности на усвояемость эссенциальных и токсичных элементов.
12.30-12.40	Полякова Валентина Сергеевна	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, младший научный сотрудник	Полиморфизм гена DGAT1 и его связь с показателями элементного состава биосубстратов организма и молочной продуктивностью черно-пестрых коров
12.45-12.55	Сафронова Александра Андреевна	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, лаборант-исследователь	Племенная ценность телок разных генетических групп
13.00-13.10	Явнова Мария Сергеевна	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, аспирант 2 года обучения	Воспроизводительная способность мясного скота герефордской породы разных типов телосложения
13.15-13.25	Елемесов Бауыржан Кенесович	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, аспирант 2 года обучения	Продуктивные качества животных разных генотипов в условиях Южного Урала
13.30-13.40	Сангаков Альбек Комарович	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, аспирант 1 года обучения,	Характеристика стада казахской белоголовой породы в ООО «Омеко-груд»

ЧЕТВЕРГ 23 МАЯ 2024 года

Адрес: г. Оренбург, ул. 9 Января, 29 (1 этаж, Актный зал)

Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Модератор:

Нечитайло К.С. - к.б.н., научный сотрудник центра «Нанотехнологии в сельском хозяйстве», ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН
Секретарь: Шошина О.В. – младший научный сотрудник отдела кормления сельскохозяйственных животных и технологии кормов им. проф. С.Г.Леушина, ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН

10.00-10.10	Силин Дмитрий Алексеевич	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, аспирант 2 года обучения, младший научный сотрудник	Влияние пробиотико-минерального комплекса на зоотехнические показатели выращивания кур-несушек
10.15-10.25	Неганова Елизаветта Сергеевна	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, магистрант 1 года обучения, специалист по связям с общественностью	Влияние пищевых волокон на рост и переваримость питательных веществ у кур несушек
10.30-10.40	Иванищева Анастасия Павловна	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, Специалист-техник	Особенности аминокислотного и жирнокислотного состава мышечной ткани цыплят-бройлеров при скормливание органо-минеральной кормовой добавки
10.45-10.55	Сизенцов Ярослав Алексеевич	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, аспирант 2 года обучения	Влияние конопляного, льняного и подсолнечного жмыхов на обмен микро- и макроэлементов в организме цыплят бройлеров
11.00-11.10	Петруша Юрий Константинович	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН аспирант 3 года обучения, младший научный сотрудник	Влияние фитобиотического препарата "Origanum powder" на биохимические и морфологические показатели крови цыплят-бройлеров
11.15-11.25	Яловенко Иван Дмитриевич	Оренбургский государственный аграрный университет, студент 5	Влияние фитобиотических препаратов на морфологические и биохимические показатели крови у птиц.

		курса факультета ветеринарной медицины	
11.30- 11.40	Мелех Анна Анатольевна	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, магистрант 2 года обучения, специалист испытательного центра	Остеометрические показатели бедренной и большеберцовой костей цыплят-бройлеров при использовании различных биологических добавок кальция
11.45- 11.55	Денисенко Константин Сергеевич	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, аспирант 1 года обучения, лаборант- исследователь	Влияние жмыха технической конопли на рубцовое пищеварение бычков казахской белоголовой породы
12.00- 12.10	Яушева Елена Владимировна	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, старший научный сотрудник	Исследование влияния региональных геохимических особенностей на элементный статус сельскохозяйственных животных
12.15- 12.25	Мифтахова Альбина Маратовна	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, лаборант-исследователь	Сравнительный анализ элементного состава сыворотки крови коров айширской и красной степной пород
12.30- 12.40	Насыхов Руслан Равилевич	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, аспирант 1 года обучения	Применение симбиотиков в кормлении сельскохозяйственной птицы
13.00- 14.00	Подведение итогов конференции Дискуссия Заккрытие конференции		