

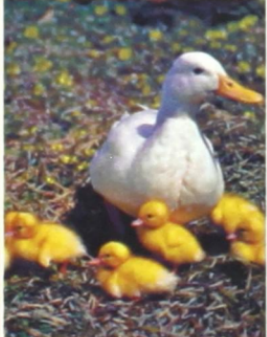
19-Ч937

ДУБЛЕТ

Проблемы ветеринарной медицины,  
ветеринарно-санитарной экспертизы,  
биотехнологии и зоотехнии  
на современном этапе развития  
агропромышленного комплекса России



Материалы  
Международной  
научно-практической  
конференции Института  
ветеринарной медицины



Троицк  
2019

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Департамент научно-технологической политики и образования  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Южно-Уральский государственный аграрный университет»

**ПРОБЛЕМЫ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ,  
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ,  
БИОТЕХНОЛОГИИ И ЗООТЕХНИИ  
НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ РАЗВИТИЯ  
АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА  
РОССИИ**

**Материалы Международной  
научно-практической конференции  
Института ветеринарной медицины  
(Троицк, 2019)**

**Челябинск  
2019**

**УДК 619**

**ББК 48**

**П 781**

**Проблемы ветеринарной медицины, ветеринарно-санитарной экспертизы, биотехнологии и зоотехнии на современном этапе развития агропромышленного комплекса России** [Текст] : матер. Междунар. науч.-практ. конф. Института ветеринарной медицины (Троицк, 2019) / под ред. проф., д-ра с.-х. наук М. Ф. Юдина. – Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2019. – 170 с.

**ISBN 978-5-88156-824-5**

**УДК 619**

**ББК 48**

**Рецензенты**

- А. В. Миахутдинов** – д-р биол. наук, профессор  
(ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ)  
**А. М. Гертман** – д-р ветеринар. наук, профессор  
(ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ)  
**И. А. Лыкасова** – д-р ветеринар. наук, профессор  
(ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ)

**Ответственный за выпуск**

**М. Ф. Юдин** – д-р с.-х. наук, профессор (ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ)

**ISBN 978-5-88156-824-5**

© ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2019.

# **Содержание**

## **Раздел 1 Ветеринарные и биологические науки**

<b>Байкадамова Г. А., Смагул Ж. М.</b>	
Сравнительная эффективность двух терапевтических схем лечения лептоспироза собак.....	7
<b>Баймаканов Ж. Р., Кулакова Л. С.</b>	
Сравнительная эффективность различных способов каплунизации петухов.....	11
<b>Безин А. Н., Гумеров Т. Б.</b>	
Иммунодефицитные состояния при заболеваниях копытец у высокопродуктивных коров.....	16
<b>Беляев С. Л., Середа Т. И.</b>	
Особенности органолептических показателей питьевой воды в условиях свинокомплекса.....	20
<b>Еременко В. И., Ротмистровская Е. Г.</b>	
Динамика тестостерона в крови растущих бычков.....	24
<b>Канапьянов Д., Кулакова Л. С., Жабықпаева А. Г.</b>	
Иксодовые клещи – переносчики эрлихиоза собак в городе Костанай.....	30
<b>Кузнецов А. И., Хохотва М. Ю.</b>	
Характеристика показателей молокообразовательной функции у свиноматок с разной стрессовой чувствительностью.....	37
<b>Макарова Г. П., Мижевикова А. С.</b>	
Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы семейства карловых при введении в рацион добавки Набикат.....	43
<b>Марус С. И.</b>	
Влияние Полисорба К на состояние желудочно-кишечного тракта телят.....	49
<b>Мухамедьярова Л. Г., Цинковский С. В.</b>	
Особенности накопления тяжелых металлов в мышечной ткани рыб Магнитогорского водохранилища.....	52
<b>Ноговицина Е. А., Пономарева Т. А.</b>	
Влияние минеральных адсорбентов на морфобиохимические показатели крови и качество мяса у гусей.....	56

<b>Сакауова Н. Б.</b>	
Распространенность и диагностика саркоцистоза животных в Костанайской области.....	60
<b>Середа Т. И., Газимзянова М. С., Гундина Ю. А.</b>	
Влияние возраста и сохранности на изменчивость гематологических показателей в организме птиц.....	65
<b>Стрижикова С. В., Стрижиков В. К.</b>	
Динамика уровня гормонов гипофизарно-гонадальной системы в сыворотке крови уток в возрастном аспекте.....	70
<b>Царева О. Ю.</b>	
Микроморфология и гистогенез скорлупового отдела яйцевода кур в различные периоды постнатального онтогенеза и в зависимости от фазы полового цикла.....	75
<b>Чернышова Л. В., Селиванов Д. С.</b>	
Испытание охотничьих лаек польному кабану.....	81
<b>Шудрик А. В., Безин А. Н.</b>	
Рентгенологическая оценка остеорепарации у кошек на фоне применения стромально-васкулярной фракции жировой ткани.....	86

## **Раздел 2 Производство и переработка сельскохозяйственной продукции**

<b>Басарыгина Е. М., Брюханов Д. С.</b>	
Разработка, исследование и реализация пилотного участка по производству энтомофагов.....	94
<b>Брюханов Д. С., Басарыгина Е. М., Шундеев А. В.</b>	
Экологизированная защита растений.....	98
<b>Бухарова В. Г.</b>	
Рост и развитие молодняка герефордской породы разных генотипов коров-матерей.....	101
<b>Джапаров Е. К., Дерхо М. А.</b>	
Влияние генотипа свиней на изменчивость кортизола.....	106
<b>Еремкина О. С.</b>	
Влияние биологически активной кормовой добавки на продуктивность дойных коров.....	110

<b>Заманова Р. К.</b>	
Влияние пробиотика «Нормосил» на интенсивность роста телят молочного периода.....	114
<b>Земляницкая Ю. В.</b>	
Эпидемиологические особенности туберкулеза в городской и сельской местности.....	118
<b>Коновалов Д. А.</b>	
Продуктивность и качество яйца кур при использовании в рационе пробиотиков.....	123
<b>Ли А. Э.</b>	
Белковый спектр крови молодняка абердин-ангусской породы...	127
<b>Матросова Ю. В., Коновалова Ю. А.</b>	
Влияние Сальмоцил F на рост и развитие ремонтного молодняка кросса «HUBBARD ISA F 15».....	132
<b>Матросова Ю. В., Тышевич М. С.</b>	
Использование пробитокса в кормлении родительского стада кур Habard Isa F15.....	137
<b>Полосков И. Н.</b>	
Эпидемиологические особенности новообразований у домашних животных в условиях города Челябинска.....	142
<b>Сайфутдинова Л. Н.</b>	
Влияние технологических стресс-факторов на состояние дыхательной функции крови кур.....	146
<b>След А. Н.</b>	
Особенности корреляционных связей кортизола и лейкоцитов в организме сухостойных коров.....	150
<b>Трофимов В. М.</b>	
Биоаккумуляция металлов растениями в условиях техногенного воздействия ОАО «Учалинский ГОК».....	154
<b>Трофимова Р. Г., Елисеенкова М. В.</b>	
Оценка состояния окружающей среды в условиях воздействия горнодобывающих предприятий.....	158
<b>Фомина Н. В.</b>	
Анализ выращивания ремонтных телок черно-пестрой породы разных генотипов на базе ООО «Заозерный».....	162