



Министерство сельского хозяйства  
Российской Федерации  
Федеральное государственное  
бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Самарский государственный  
аграрный университет»

Кафедра «Зоотехния»

Ухтверов А.М., Малахова О.А.

# ОСНОВЫ ОБЩЕГО ЖИВОТНОВОДСТВА

Методические указания для практических занятий

Кинель  
РИО Самарского ГАУ  
2019

УДК 636  
У89

**Ухтверов, А. М.**  
**У89** Основы общего животноводства : методические указания /  
А. М. Ухтверов, О. А. Малахова. – Кинель : РИО Самарского ГАУ,  
2019. – 39 с.

Методические указания для практических занятий «Общее животноводство» составлены в соответствии с рабочей программой дисциплины и предназначены для студентов направления подготовки 36.03.02 Зоотехния.

В методических указаниях представлены задания и методики их выполнения по 4 разделам. Рассматриваются вопросы о закономерностях и процессах онтогенеза; отборе, подборе и методах разведения; зоотехнического учета и оценки продуктивности и идентификации животных. Изучена характеристика, заготовка и подготовка кормов к скармливанию; современные подходы к нормированию кормления и составлению рационов для сельскохозяйственных животных. Представлены задания по проведению замеров показателей атмосферного давления, влажности воздуха, оценки качественных показателей.

© ФГБОУ ВО Самарский ГАУ, 2019  
© Ухтверов А.М., Малахова О.А., 2019

## ПРЕДИСЛОВИЕ

Методические указания для практических занятий по дисциплине «Основы общего животноводства» составлены в соответствии с требованиями образовательной программы подготовки студентов, обучающихся по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, а так же рабочей программой дисциплины.

*Цель методических указаний* – способствовать формированию навыков самостоятельного обучения и самоконтроля. Методические указания содержат темы и вопросы, обсуждаемые на практических занятиях и лекциях. В методических указаниях изложены базовые теоретические материалы по каждому занятию, дан перечень рекомендуемой литературы. Каждая тема сопровождается контрольными вопросами для оценки полученных знаний и навыков.

В процессе выполнения заданий, предложенных в методических указаниях, обучающийся должен овладеть компетенциями, связанными с основными навыками проведения оценки качества кормления, правилами составления рационов и расчета их питательности, проведениями санитарно-гигиенической оценки качества условий в помещениях для содержания сельскохозяйственных животных.