



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

Кафедра «Эпизоотология, патология и фармакология»

Н. С. Титов, О. О. Датченко, В. В. Ермаков

ПАРАЗИТОЛОГИЯ И ИНВАЗИОННЫЕ БОЛЕЗНИ ЖИВОТНЫХ (Ветеринарная протозоология, акарология и энтомология)

Методические указания для выполнения лабораторных работ

Кинель
ИБЦ Самарского ГАУ
2021

УДК 619:616.99(07)
ББК 48.7
Т45

- Титов, Н. С.**
Т45 Паразитология и инвазионные болезни животных. Ветеринарная протозоология, акарология и энтомология : методические указания / Н.С. Титов, О.О. Датченко, В.В. Ермаков. – Кинель : ИБЦ Самарского ГАУ, 2020. – 43 с.

Рассмотрены инвазионные болезни животных, вызываемых паразитическими простейшими, клещами и насекомыми, с учетом требований, предъявляемых к изучению дисциплины.

Методические указания содержат теоретический материал, задания для выполнения лабораторных работ, список рекомендованной учебной литературы, контрольные вопросы.

Учебное издание предназначено для студентов вузов, обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария.

© ФГБОУ ВО Самарский ГАУ, 2020
© Титов Н. С. Датченко О. О.,
Ермаков В. В., 2020

Предисловие

В методических указаниях приведен цикл занятий для изучения диагностики, дифференциальной диагностики, лечения и профилактики наиболее значимых инвазионных болезней животных возбудителями которых являются паразитические простейшие, клещи и насекомые.

Цель методических указаний – формирование у студентов навыков решения профессиональных задач, освоения методики работы и фиксации результатов работы на лабораторных занятиях при изучении инвазионных болезней животных.

В издании по каждой теме содержатся практические задания с их теоретическим обоснованием, контрольные вопросы, список рекомендуемой литературы.

Методические указания составлены в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, предназначены для обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария.