

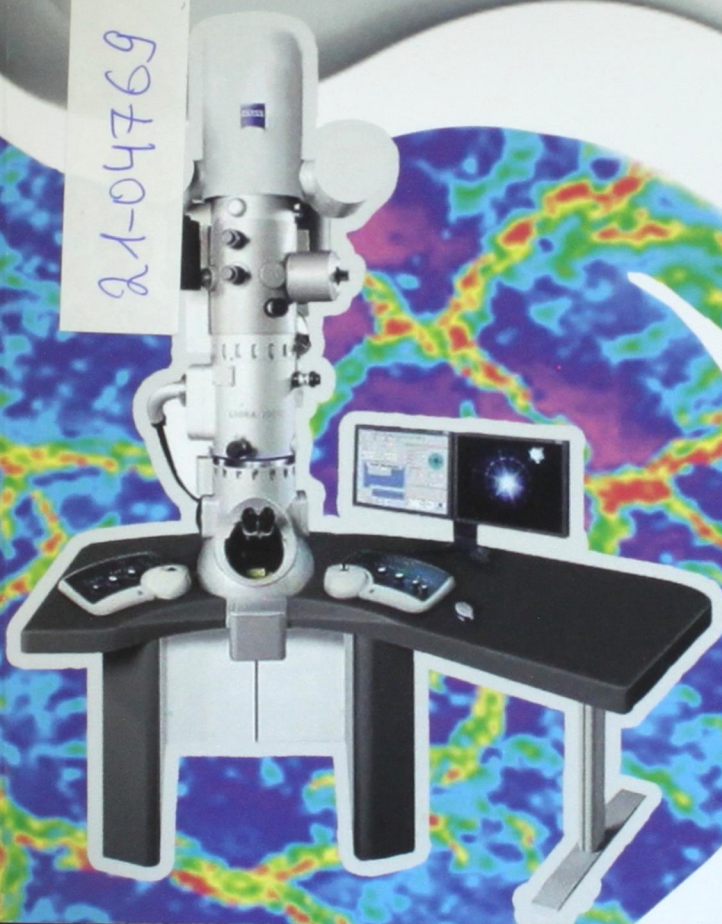
НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Еременко В.И. Бордунова О.Г.
Чиванов В.Д.

21-4769

МИКРОСТРУКТУРА ПТИЧЬИХ ЯИЦ В НОРМЕ И ПРИ ПАТОЛОГИЯХ

21-04769



В.И.ЕРЕМЕНКО О.Г. БОРДУНОВА В.Д.ЧИВАНОВ

*70-ти летию Курской государственной сельскохозяйственной
академии им. И.И.Иванова посвящается*

**МИКРОСТРУКТУРА ПТИЧЬИХ ЯИЦ
В НОРМЕ И ПРИ ПАТОЛОГИЯХ**

Курск – 2021

УДК 637.4
ББК 36.93
Е 70

Е Еременко В.И., Бордунова О.Г., Чиванов В.Д. Микроструктура птичьих яиц в норме и при патологиях / В.И.Еременко, О.Г.Бордунова, В.Д. Чиванов. – Курск: ИП Бескровный А.В., 2021 - 166 с.

В монографии приведены микрофотографии скорлупы яиц сельскохозяйственной птицы, на которых представлена микроструктура скорлупы яиц индеек, перепелок, фазанок и кур разного возраста и различных пород и кроссов, а также скорлупа яиц, полученная от больной птицы; представлена микроструктура защитных покрытий и дезинфицирующих препаратов инкубационных яиц. Предназначена для научных работников и практиков в области птицеводства, специалистов ветеринарной медицины, а также для студентов аграрных университетов и колледжей, аспирантов и преподавателей.

Рецензенты:

Сеин О.Б. доктор биологических наук, профессор (ФГБОУ ВО Курская ГСХА);

Попов В.С. доктор ветеринарных наук, заведующий лабораторией агробιοтехнологии (Курский федеральный аграрный научный центр).

ISBN 978-5-907407-32-9

©Еременко В.И., Бордунова О.Г., Чиванов В.Д., 2021

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	4
Раздел 1. Микроструктура скорлупы яиц сельскохозяйственной птицы	5
Раздел 2. Микроструктура скорлупы птиц при патологиях	94
Раздел 3. Микроструктура защитных покрытий и дезинфицирующих препаратов для инкубационных яиц	120
Список использованной литературы	163