

22-3531

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Струк А.Н., Струк Е.А., Сложенкина М.И.

**Технология выращивания
ремонтного молодняка
кросса «Хайсекс коричневый»**

22-03531



Волгоград - 2022

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБНУ «Поволжский научно-исследовательский институт производства
и переработки мясомолочной продукции»

Струк А.Н., Струк Е.А., Сложенкина М.И.

Технология выращивания ремонтного молодняка
кросса «Хайсекс коричневый»

Учебное пособие

Волгоград – 2022

УДК 636.52/.58

ББК 46.82

С87

Рецензенты:

Николаев С.И. – д-р с.-х. наук, профессор,

ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет»;

Скворцова Л.Н. – д-р биол. наук, доцент,

**ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный
университет им. И.Т. Трубилина»;**

Никулин В.Н. – д-р с.-х. наук, профессор, ФГБОУ ВО
«Оренбургский государственный аграрный университет»

С87 Технология выращивания ремонтного молодняка кросса «Хай-секс коричневый»: учебное пособие / А.Н. Струк, Е.А. Струк, М.И. Сложенкина. – Волгоград: ГНУ НИИММП, 2022. – 106 с.

Печатается по решению Ученого совета

«Поволжский научно-исследовательский институт производства

и переработки мясомолочной продукции»

(протокол № от 7 июня 2022 г.)

Учебное пособие адресовано студентам, обучающимся по направлению «Птицеводство», «Частная зоотехния», аспирантам по направлению подготовки «Ветеринария и зоотехния», птицеводам для практического руководства. Пособие содержит информацию, направленную на совершенствование теоретических знаний и применение их на практике.

Цель учебного пособия – формирование базовых знаний по специальности, ознакомление с терминологией специальности, овладение профессионально-ориентированным языком, формирование профессиональной, коммуникативной и социокультурной компетенций в рамках профессиональной подготовки специалистов.

ISBN 978-5-00186-070-9

©«Поволжский научно-исследовательский
институт производства и переработки
мясомолочной продукции», 2022;

© Струк А.Н., Струк Е.А., Сложенкина М.И., 2022;
©Волгоград: ООО «СФЕРА», 2022.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	5
РОССИЙСКОЕ И МИРОВОЕ ПТИЦЕВОДСТВО: ВЫЗОВЫ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ	7
ДЕГЕНЕРАТИВНЫЕ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ СУСТАВОВ У ПТИЦ, ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ	14
КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА НЕСТЕРОИДНЫХ ПРЕПАРАТОВ	27
ПРИМЕНЕНИЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ НЕСТЕРОИДНЫХ ПРЕПАРАТОВ В ВЕТЕРИНАРИИ	34
ОСНОВНЫЕ ВЫВОДЫ АНАЛИТИЧЕСКОГО ОБЗОРА И ОБОСНОВАНИЕ НАПРАВЛЕНИЙ ИССЛЕДОВАНИЙ	38
ХАРАКТЕРИСТИКА ХОЗЯЙСТВА	39
ОПЫТ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПРЕПАРАТОВ В СП «СВЕТЛЫЙ»	49
РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТОВ	54
Условия проведения опыта	56
Зоотехнические параметры выращивания ремонтного молодняка (курочки, петушки)	57
Оценка формирования внутренних, в том числе репродуктивных, органов ремонтного молодняка	61
Биоконверсия кормов	65
Обменные процессы в организме ремонтного молодняка в процессе выращивания	68
Продуктивность кур родительского стада	75
Воспроизводительные функции петухов	77
Качественные показатели инкубационных яиц	84
Результаты инкубации	89

Экономическая эффективность	92
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	94
РЕКОМЕНДАЦИИ ПРОИЗВОДСТВУ	99
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ.....	100