

20-1880

ДУБЛЕТ

**ТРАНСПОРТНЫЙ СТРЕСС У ГОЛУБЕЙ:
ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ
МЕРОПРИЯТИЯ**

Монография

20-01884



Персиановский

2019

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

**ТРАНСПОРТНЫЙ СТРЕСС У ГОЛУБЕЙ:
ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ
МЕРОПРИЯТИЯ**

Монография

Персиановский

2019

УДК 619:616-085 (075.8)

ББК 48.7

Б 12

Авторы: Т.Н. Бабкина, О.В. Приходько, Гадзаонов Р.Х., Н.В. Ленкова

Рецензенты: **Войтенко Л.Г.**, д-р ветеринар. наук, проф. каф. акушерства, хирургии и физиологии домашних животных ДонскогоГАУ;
Ушакова Т.М., канд. ветеринар. наук, доц. кафедры терапии и пропедевтики ДонскогоГАУ

Бабкина, Т.Н.

Б 12 Транспортный стресс у голубей: диагностика и лечебно-профилактические мероприятия : монография / Т.Н. Бабкина, О.В. Приходько, Р.Х. Гадзаонов, Н.В. Ленкова ; Донской ГАУ. – Персиановский : Донской ГАУ, 2019. – 164 с.

ISBN 978-5-98252-346-4

В монографии на основании обширных литературных данных и собственных исследований авторов рассматриваются проблемы транспортного стресса у голубей. Изучены распространенность и этиология транспортного стресса у голубей. Обобщены диагностические и лечебно-профилактические методы терапии стресса у голубей.

Монография предназначена для студентов факультета ветеринарной медицины, а также молодых ученых, аспирантов, фермеров и специалистов АПК.

УДК 619:616-085 (075.8)

ББК 48.7

Рекомендовано к изданию научно-техническим советом ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» (протокол № 3 от 16.10.2019 г.)

© ФГБОУ ВО Донской ГАУ, 2019
© Бабкина Т.Н., Приходько О.В.,
Гадзаонов Р.Х., Ленкова Н.В., 2019

Содержание

	Введение	7
1.	Значение и история развития голубеводства	9
2.	Классификация пород и особенности анатомии голубя	17
3.	Транспортный стресс у животных и птиц	25
3.1.	Классификация и этиопатогенез транспортного стресса	25
3.2.	Диагностика транспортного стресса	34
3.3.	Лечебно – профилактические мероприятия при стрессе	41
4.	Транспортный стресс у разных видов животных	44
4.1.	Стресс – синдром у свиней	44
4.2.	Транспортный стресс у лошадей	48
4.3.	Транспортный стресс у крупного рогатого скота	51
4.4.	Транспортный стресс у мелких домашних животных	53
5.	Собственные исследования	56
5.1.	Материалы и методы исследований	56
5.2.	Распространение и этиология транспортного стресса у голубей в Ростовской области	62
5.3.	Диагностика транспортного стресса у голубей	67
5.3.1.	Клинико – гематологические показатели у здоровых и перенесших транспортный стресс голубей	67
5.3.2.	Биохимические и иммунологические показатели здоровых и перенесших транспортный стресс голубей	73
5.3.3.	Патоморфологические изменения органов при транспортном стрессе у голубей	83
5.4.	Фармакодинамика применяемых лекарственных препаратов при транспортном стрессе у голубей	95
5.5.	Результаты клинико – морфо - биохимических исследований при определении дозы АСД фракции 2 и ГидроЭлектроВиталя	99
5.6.	Терапия транспортного стресса у голубей	103

