

20-3585

ДУБЛЕТ

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРЕПАРАТОВ,
СТИМУЛИРУЮЩИХ ПРОДУКТИВНОСТЬ
И СОХРАННОСТЬ ПТИЦЫ,
ПОВЫШАЮЩИХ КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ

20-03586



ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной
медицины и биотехнологии — МВА им. К.И. Скрябина»

ООО «Научно-внедренческий центр Агроветзащита»

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРЕПАРАТОВ, СТИМУЛИРУЮЩИХ ПРОДУКТИВНОСТЬ И СОХРАННОСТЬ ПТИЦЫ, ПОВЫШАЮЩИХ КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ

Под научной редакцией Т.М. Околеловой, С.В. Енгашева

*Рекомендовано Федеральным учебно-методическим объединением
в системе высшего образования для междувузовского
использования в учебных организациях, реализующих
программы высшего образования по специальности
36.05.01 «Ветеринария» и направлениям подготовки*

36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза (бакалавриат)»,

36.04.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза (магистратура)»,

36.03.02 «Зоотехния (бакалавриат)» и 36.04.02 «Зоотехния (магистратура)».

Протокол заседания Научно-методического совета ФУМО

36.00.00 «Ветеринария и зоотехния» от 26 февраля 2020 г. № 34.

Москва
РИОР

Авторы:

Енгашев С.В. — д-р ветеринар. наук, академик РАН (НВЦ «Агроветзащита»);
Околелова Т.М. — д-р биол. наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ (НВЦ «Агроветзащита»);

Енгашева Е.С. — канд. ветеринар. наук (ВНИИ ветеринарной санитарии, гигиены и экологии (г. Москва));

Лесниченко И.Ю. — канд. ветеринар. наук (НВЦ «Агроветзащита»);

Салгереев С.М. — канд. с.-х. наук (НВЦ «Агроветзащита»);

Дорогова О.А. — канд. мед. наук (НВЦ «Агроветзащита»);

Кочиш И.И. — д-р с.-х. наук, академик РАН (ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии — МВА им. К.И. Скрябина»);

Кочиш О.И. — канд. биол. наук (ГБУ «Мосветобъединение»);

Струк А.Н. — д-р с.-х. наук (ФГБНУ «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции»);

Струк Е.А. — ФГБНУ «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции»

М54

Методические рекомендации по использованию препаратов, стимулирующих продуктивность и сохранность птицы, повышающих качество продукции / Под науч. ред. Т.М. Околеловой, С.В. Енгашева. — Москва: РИОР, 2020. — 43 с. — DOI: <https://doi.org/10.29039/02030-2>

ISBN 978-5-369-02030-2

В рекомендациях обобщены результаты применения кормовых добавок (АСД-2Ф, витаминные препараты, антиоксиданты, пребиотики), стимулирующих продуктивность и сохранность птицы, производство качественной продукции, как в нормальных условиях кормления и содержания птицы, так и в стрессовых ситуациях.

Рекомендации предназначены для зооветеринарных специалистов, научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов.

УДК 636.52/.58.085
ББК 45.4

СОДЕРЖАНИЕ

1. Механизм действия и эффективность применения АСД-2Ф в птицеводстве	4
2. Пребиотик Ветелакт как альтернатива кормовым антибиотикам.....	14
3. Эмидонол® антиоксидант-антигипоксант нового поколения	22
4. Для чего нужна выпойка витаминных препаратов?	27
Литература	39