

23-5314

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ



**ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
АНТИСТРЕССОВОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ
«ФИД-ФУД МЭДЖИК АНТИСТРЕСС МИКС»
В РАЦИОНАХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ
ПТИЦЫ**



Волгоград
2023

23-05314

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Департамент координации деятельности организаций
в сфере сельскохозяйственных наук
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Волгоградский государственный аграрный университет»**

**С. И. Николаев, И. Ю. Даниленко, Ю. Г. Букаева
А. К. Карапетян, С. В. Чехранова, Е. А. Морозова
В. В. Шкаленко, А. А. Каширина, О. В. Корнеева**

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
АНТИСТРЕССОВОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ
«ФИД-ФУД МЭДЖИК АНТИСТРЕСС МИКС»
В РАЦИОНАХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПТИЦЫ**

Рекомендации

**Волгоград
Волгоградский ГАУ
2023**

УДК 636.5

ББК 45.455

Э – 94

Рецензенты:

доктор сельскохозяйственных наук, доцент кафедры «Зоотехния»
ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет»
В. А. Корнилова; начальник ВСО АО «Птицефабрика «Волжская»»
С. С. Дмитриев

Э-94 Эффективность использования антистрессовой кормовой добавки «ФИД-ФУД Мэджик Антистресс Микс» в рационах сельскохозяйственной птицы: рекомендации / С. И. Николаев, И. Ю. Даниленко, Ю. Г. Букаева, А. К. Карапетян, С. В. Чехранова, Е. А. Морозова, В. В. Шкаленко, А. А. Каширина, О. В. Корнеева. – Волгоград: ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ, 2023. – 84 с.

ISBN 978-5-4479-0401-2

Представлены рекомендации, содержащие научные результаты влияния на показатели выращиваемой сельскохозяйственной птицы при использовании в их рационах антистрессовой кормовой добавки «ФИД-ФУД Мэджик Антистресс Микс».

Для руководителей и специалистов сельскохозяйственных предприятий, работников животноводства, научных сотрудников, преподавателей вузов, аспирантов, студентов.

УДК 636.5

ББК 45.455

ISBN 978-5-4479-0401-2

©ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ, 2023

© Авторы, 2023

