

Г.В. Ильина
Д.Ю. Ильин
Н.В. Шкаев
Г.И. Боряев

**ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ НАТУРАЛЬНОЙ КОРМОВОЙ
ДОБАВКИ АНТИОКИСАНТНОГО ДЕЙСТВИЯ
В КОРМЛЕНИИ РОДИТЕЛЬСКОГО СТАДА
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПТИЦЫ**



Пенза, 2017

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГОХОЗЯЙСТВА
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ФГБОУ ВО ПЕНЗЕНСКИЙ ГАУ

**ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ НАТУРАЛЬНОЙ КОРМОВОЙ
ДОБАВКИ АНТИОКИСАНТНОГО ДЕЙСТВИЯ
В КОРМЛЕНИИ РОДИТЕЛЬСКОГО СТАДА
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПТИЦЫ**

Пенза, 2017

УДК 636.2.084 +636.087

Практические рекомендации рассмотрены, одобрены и рекомендованы к изданию Министерством сельского хозяйства Пензенской области 22 декабря 2016 г., № 8ж-4953

Рецензент – доктор биол. наук, профессор кафедры «Производство продукции животноводства» Пензенского ГАУ Н.Н. Кердяшов

Практические рекомендации по использованию натуральной кормовой добавки антиокисантного действия в кормлении родительского стада сельскохозяйственной птицы / Г.В. Ильина, Д.Ю. Ильин, Н.В. Шкаев, Г.И. Боряев. – Пенза: РИО ПГАУ, 2017. – 19 с.

Практические рекомендации предназначены для руководителей, специалистов сельскохозяйственных предприятий и крестьянско-фермерских хозяйств, работающих в области птицеводства.

© ФГБОУ ВО
Пензенский ГАУ, 2017
© Г.В. Ильина,
Д.Ю. Ильин,
Н.В. Шкаев,
Г.И. Боряев, 2017

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	4
1 Способ получения, состав и профилактическая ценность кормовой добавки на основе мицелия <i>Ganoderma lucidum</i>	7
2 Использование добавки на основе мицелия <i>Ganoderma lucidum</i> в кормлении птиц родительского стада	10