

25-5653

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И КАДРОВ

**Учреждение образования
«БЕЛОРУССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»**

И. Б. Измайлович, Н. А. Садо́мов

**ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ БЕЛКОВЫХ
КОМПОНЕНТОВ КОМБИКОРМОВ
В РАЦИОНАХ КУР ЯИЧНЫХ КРОССОВ**

*Рекомендации
для специалистов сельского хозяйства
и комбикормовой промышленности, аспирантов, магистрантов
и студентов зооинженерного, ветеринарного
и биологического профилей*

25-056653

**Горки
БГСХА
2019**

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И КАДРОВ

Учреждение образования
«БЕЛОРУССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

И. Б. Измайлович, Н. А. Садо́мов

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ БЕЛКОВЫХ КОМПОНЕНТОВ КОМБИКОРМОВ В РАЦИОНАХ КУР ЯИЧНЫХ КРОССОВ

*Рекомендации
для специалистов сельского хозяйства
и комбикормовой промышленности, аспирантов, магистрантов
и студентов зооинженерного, ветеринарного
и биологического профилей*

Горки
БГСХА
2019

УДК 636.52/.58:636.084.415(083.13)
ББК 46.8я73
ИЗ7

*Утверждено Научно-техническим советом секции животноводства
Министерства сельского хозяйства и продовольствия
Республики Беларусь.*

*Протокол № 09-1-6/2 от 11 марта 2019 г.
Рекомендовано Научно-техническим советом БГСХА.
Протокол № 2 от 1 февраля 2019 г.*

Авторы:

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент *И. Б. Измайлович*;
доктор сельскохозяйственных наук, профессор *Н. А. Садомов*

Рецензенты:

доктор сельскохозяйственных наук, профессор *В. А. Медведевский*;
кандидат ветеринарных наук, доцент *Е. Л. Микулич*

Измайлович, И. Б.

ИЗ7 Импортзамещение белковых компонентов комбикормов в
рационах кур яичных кроссов : рекомендации / И. Б. Измайло-
вич, Н. А. Садомов. – Горки : БГСХА, 2019. – 24 с.
ISBN 978-985-467-954-9.

Приведены рекомендации по импортзамещению белковых компонентов комбикормов в рационах кур яичных кроссов: замене подсолнечникового жмыха добавкой кормовой белковой ДКБ-МС в рационах кур-несушек. Показана эффективность замены рыбной муки в рационах ремонтного молодняка кур исследуемой добавкой.

Для специалистов сельского хозяйства и комбикормовой промышленности, аспирантов, магистрантов и студентов зооинженерного, ветеринарного и биологического профилей.

УДК 636.52/.58:636.084.415(083.13)
ББК 46.8я73

ISBN 978-985-467-954-9

© УО «Белорусская государственная
сельскохозяйственная академия», 2019

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
1. Эффективность замены рыбной муки кормовой добавкой ДКБ-МС в рационах ремонтного молодняка кур	6
2. Импортозамещение подсолнечникового жмыха кормовой добавкой ДКБ-МС в рационах кур-несушек	16
Предложение производству	22
Библиографический список	23