

22-2728

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Министерство сельского хозяйства и продовольствия
Республики Беларусь

Учреждение образования
«Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия
ветеринарной медицины»

Кафедра технологии производства продукции
и механизации животноводства

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОДУКТА
СОРБИРУЮЩЕГО «СЕЛТОКСОРЬ» В КОРМЛЕНИИ
ПЛЕМЕННЫХ БЫЧКОВ**

РЕКОМЕНДАЦИИ

Витебск
ВГАВМ
2017

22-02728

УДК 636.2.054.087.72 (07)
ББК 45.451.23 я2
К26

Утверждены Комитетом по сельскому хозяйству и
продовольствию Витебского облисполкома от 9 июня 2017 г.

Авторы:

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент *М. М. Карпеня*, доктор
сельскохозяйственных наук, профессор *В. И. Шляхтунов*, кандидат
технических наук, доцент *А. М. Карпеня*, ассистент *Д. В. Базылев*

Рецензенты:

доктор сельскохозяйственных наук, профессор *В. А. Медведский*; доктор
ветеринарных и биологических наук, профессор *П. А. Красочко*

Эффективность применения продукта сорбирующего
К26 «Селтоксорб» в кормлении племенных бычков : рекомендации /
М. М. Карпеня [и др.]. – Витебск : ВГАВМ, 2017. – 20 с.
ISBN 978-985-591-013-9.

В рекомендациях изложена характеристика продукта сорбирующего
«Селтоксорб» и эффективность его использования в кормлении племен-
ных бычков в условиях элевера. Отражены практические предложения по
применению продукта сорбирующего «Селтоксорб» в рационах племен-
ных бычков.

Предназначены для зооинженеров, врачей ветеринарной медицины,
студентов по специальностям «Зоотехния», «Ветеринарная медицина» и
слушателей ФПК и ПК.

УДК 636.2.054.087.72 (07)
ББК 45.451.23 я2

ISBN 978-985-591-013-9

© Карпеня М. М. [и др.], 2017
© УО «Витебская ордена «Знак Почета»
государственная академия ветеринарной
медицины», 2017

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	4
1. Общая характеристика продукта сорбирующего «Селтоксорб».....	6
2. Адсорбционная способность продукта сорбирующего «Селтоксорб».....	6
3. Эффективность использования продукта сорбирующего «Селтоксорб» в рационах племенных бычков.....	7
3.1. Материал и методика исследований.....	7
3.2. Живая масса и среднесуточные приросты бычков.....	9
3.3. Гематологические показатели и естественная резистентность организма бычков.....	10
3.4. Формирование репродуктивной функции ремонтных бычков.....	12
3.5. Экономическая эффективность использования продукта сорбирующего «Селтоксорб».....	13
Заключение.....	15
Предложение производству.....	15
Список литературы.....	16