

# **ПОЛТАВСЬКА ДЕРЖАВНА АГРАРНА АКАДЕМІЯ**

**Факультет ветеринарної медицини**

**Кафедра хірургії та акушерства**

Освітньо-професійна програма Ветеринарна медицина  
Спеціальність 211 Ветеринарна медицина  
Ступінь вищої освіти магістр

**ДОПУСКАЄТЬСЯ ДО ЗАХИСТУ**

Завідувач кафедри хірургії  
та акушерства, професор

\_\_\_\_\_ Киричко Б.П.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 р.

## **МАГІСТЕРСЬКА ДИПЛОМНА РОБОТА**

тема: «Порівняльна ефективність способів профілактики рогоутворення у телят»

**ВИКОНАВ ЗДОБУВАЧ ВИЩОЇ ОСВІТИ**

**Шевченко Андрій Андрійович**

Керівник магістерської дипломної роботи,  
доктор ветеринарних наук, професор **Киричко Борис Павлович**

Полтава – 2019 року

## РЕФЕРАТ

Тема магістерської дипломної роботи: «Порівняльна ефективність способів профілактики роغوутворення у телят».

Робота складається із вступу, огляду літератури, викладення результатів власних досліджень їх узагальнення, аналізу, висновків, списку використаних джерел і додатків. Текст ілюстрований таблицями й рисунками.

*Мета роботи* – вивчити ефективність різних способів попередження роغوутворення у телят в порівняльному аспекті.

*Методи дослідження* – клінічні, біохімічні, господарсько-зоотехнічні.

*Конкретні результати роботи.* Дослідження проводили на телятах віком 1–2 тижневого віку. В одній дослідній групі тварин застосовували термічний спосіб з використанням електричного термокаутера, а в іншій – хімічний з використанням пасти «Нейлор Дехорнінг».

В результаті проведених досліджень найкращу ефективність показав термічний спосіб. До того ж електричний термокаутер є приладом багаторазового використання.

Крім того було відмічено позитивний вплив декорнуації на подальшу продуктивність тварин.