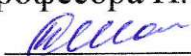


**ПОЛТАВСЬКА ДЕРЖАВНА АГРАРНА АКАДЕМІЯ
ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ
КАФЕДРА ТЕРАПІЇ ІМЕНІ ПРОФЕСОРА П. І. ЛОКЕСА**

**Ступінь вищої освіти «Магістр»
Спеціальність 211 «Ветеринарна медицина»**

ДОПУСКАЄТЬСЯ ДО ЗАХИСТУ
Завідувач кафедри терапії
імені професора П. І. Локеса
доцент  Шатохін П. П.
« 16 » травня 2018 року

МАГІСТЕРСЬКА ДИПЛОМНА РОБОТА

**Тема: «ВПЛИВ ХОРІОЦЕНУ НА ЕРИТРОПОЕЗ У
ПІДСИСНИХ СВИНОМАТОК»**

**ВИКОНАВ ЗДОБУВАЧ ВИЩОЇ ОСВІТИ
СТЕЦЕНКО ОЛЕКСАНДР МИКОЛАЙОВИЧ**

Керівник магістерської дипломної роботи
Кандидат ветеринарних наук, доцент



Шатохін П.П.

Полтава 2018 року

РЕФЕРАТ

У сучасних умовах ведення тваринництва, особливо в галузі свинарства, особливу увагу приділяють питанню збереженості молодняку, інтенсивності його росту та якості одержаної продукції. Одним із можливим шляхів вирішення даної проблеми може бути застосування підсисним свиноматкам препаратів тканинного походження.

У даній дипломній роботі представлені результати дослідів по впливу плацентарного препарату “Хоріоцен” на деякі морфологічні показники крові у підсисних свиноматок й збереженість поросят сисунів, в умовах ТОВ НВП “Глобинський свинокомплекс”, м. Глобине, Глобинського району, Полтавської області.

Робота викладена на 64 сторінках комп'ютерного тексту, ілюстрована сім'ю таблицями, та іншим додатковим матеріалом. Список використаної літератури містить 63 джерел.

Об'єктом дослідження слугували підсисні свиноматки та поросята підсисного віку. При виконанні дипломної роботи використовували звітну документацію господарства, проводили клінічне спостереження за станом здоров'я та збереженістю поросят-сисунів, а також, провели аналіз раціону свинопоголів'я, дослідили проби крові підсисних свиноматок на показники еритропоезу у першу добу після опоросу, на 10-20 та 28 добу досліді.

Результати досліджень апробовано у доповіді на тему: “Вплив тканинного препарату “Хоріоцен” на показники еритроцитопоезу у підсисних свиноматок та збереженість поросят-сисунів” на студентській конференції Полтавської державної аграрної академії, яка відбулася 25-26 квітня 2018 р.

За результатами виконаної роботи зроблені висновки та пропозиції і провели економічні розрахунки собівартості проведених профілактичних заходів.