

ЗМІСТ

| | |
|--|------------|
| БОЙКО П.К., НИЧИК С.А., БОЙКО О.П., МАНДИГРА Ю.М., ШЕВЧУК В.М. | |
| ОСОБЛИВОСТІ ІНФЕКЦІЙНОГО ТА ЕПІЗООТИЧНОГО ПРОЦЕСУ ЗА МІКОБАКТЕРІОЗУ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ, СПРИЧИНЕНОГО АТИПОВИМИ КИСЛОТОСТІЙКИМИ МІКОБАКТЕРІЯМИ | 7 |
| ГАРКАВЕНКО Т.О., ГОРБАТЮК О.І., КОЗИЦЬКА Т.Г., АНДРІЯЩУК В.О., КУХТИН М.Д., КОВАЛЕНКО В.Л., МУСІЄЦЬ І.В., ОРДИНСЬКА Д.О. | |
| ВИВЧЕННЯ ЗДАТНОСТІ ДО ФОРМУВАННЯ БІОПЛІВОК ПОЛЬОВИМИ ІЗОЛЯТАМИ <i>S. AUREUS</i>, ВИДІЛЕНИМИ ІЗ СИРОВИНИ І ПРОДУКЦІЇ ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ | 20 |
| ДЕДОК Л.А., МАРУЩАК Л.В., ПОЛУПАН І.М., МЕЖЕНСКИЙ А.О. | |
| СЕРОЛОГІЧНИЙ МОНІТОРИНГ КУ-ЛИХОМАНКИ СЕРЕД СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН НА ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ | 31 |
| КАТЮХА С.М., ВОЗНЮК І.О., ОРЕЛ А.М. | |
| ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТУ «ДЕВІМЕКТИН ПРЕМІКС» ЗА ДАКТИЛОГІРОЗУ ТА АРГУЛЬОЗУ КОРОПА | 37 |
| КОСТЮК М.В., ЗАСТУЛКА О.О., ГАЛАТЮК О.Є. | |
| АНАЛІЗ ПОКАЗНИКІВ ЯКОСТІ ВОСКУ БДЖОЛИНОГО ЗА 2016–2018 РР. | 44 |
| МАЗАННИЙ О.В., ПРИХОДЬКО Ю.О., НІКІФОРОВА О.В., ФЕДОРОВА О.В., ЛЮЛІН П.В. | |
| КЛІНІКО-ДІАГНОСТИЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ СОБАК ЗА БАБЕЗІОЗУ | 51 |
| РЕЗНІЧЕНКО Л.С., ДОРОШЕНКО А.М. | |
| ОЦІНКА БЕЗПЕЧНОСТІ НАНОЧАСТИНОК ЗАЛІЗА – СУБСТАНЦІЇ З ПРОТИАНЕМІЧНИМИ ВЛАСТИВОСТЯМИ – ПРИ ПЕРОРАЛЬНОМУ ВВЕДЕННІ ЩУРАМ | 63 |
| РОМАНОВ О.М., УХОВСЬКИЙ В.В., ТАРАСОВ О.А., МЕЛЬНИЧЕНКО О.М., БОРИСЕВИЧ Б.В., СОЛОМОН Л.П. | |
| ПАТОЛОГОГІСТОЛОГІЧНІ ЗМІНИ В ОРГАНАХ ШЛУНКОВО-КИШКОВОГО ТРАКТУ ПОРОСЯТ ПРИ ХВОРОБІ АУЄСКІ | 76 |
| ТАРАСОВ О.А., ГУДЗЬ Н.В., ТЕРЕЩЕНКО С.М. | |
| ВИВЧЕННЯ ЧУТЛИВОСТІ ШТАМІВ ТА ІЗОЛЯТІВ ЗБУДНИКА БЕШИХИ СВИНЕЙ ДО АНТИБІОТИКІВ | 92 |
| ТКАЧЕНКО Т.А., ЩЕНКО Л.М., ТКАЧЕНКО В.В., ЦЕДИК В.В., ЩЕНКО В.Д., ШИНКАРЕНКО Л.М. | |
| БІОХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ КРОВІ ВРХ У РІЗНІ ПЕРІОДИ ВИРОБНИЧОГО ЦИКЛУ В УМОВАХ ГОСПОДАРСТВА КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ | 101 |
| ЦИГАНОВИЧ О.А., ХРОКАЛО Л.А., СІРИК О.О., ПРОКОПЕНКО В.А., ЖОВНІР О.М. | |
| РОЗМІРНІ ЧАСТИНКИ СЕЛЕНУ, СТАБІЛІЗОВАНІ ПОЛВІНІЛПРОЛІДОНОМ, ТА ЇХ АНТИБАКТЕРІАЛЬНА АКТИВНІСТЬ | 108 |
| ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ СТАТЕЙ | 119 |

CONTENT

| | |
|--|------------|
| BOIKO P.K., NYCHYK S.A., BOIKO O.P., MANDYGRA Iu.M., SHEVCHUK V.M. | |
| SOME PECULIARITIES OF MYCOBACTERIOSIS INFECTION AND EPIZOOTIC PROCESS IN CATTLE CAUSED BY ATYPICAL ACIDRESISTANT MYCOBACTERIA | 7 |
| GARKAVENKO T.O., GORBATYUK O.I., KOZYTSKA T.G., ANDRIYASHCHUK V.O., KUKHTIN D.M., KOVALENKO V.L., MUSIETS I.V., ORDYNSKA D.O. | |
| STUDY OF THE ABILITY OF <i>S. AUREUS</i> FIELD ISOLATES SELECTED FROM RAW MATERIALS AND LIVESTOCK PRODUCTS TO FORM BIOFILMS | 20 |
| DEDOK L., MARUSHCHAK L., POLUPAN I., MEZHENSKYI A. | |
| THE SEROLOGICAL MONITORING OF Q FEVER IN FARM ANIMALS IN UKRAINE | 31 |
| KATYUKHA S.M., VOZNYUK I.A., OREL A.M. | |
| EFFECTIVENESS OF DEVIMECTIN PREMIX FOR CARP DACTYLOGYROS AND ARGULOS TREATMENT | 37 |
| KOSTIUK M.V., ZASTULKA O.O., GALATIUK O.E. | |
| ANALYSIS OF BEE WAX QUALITY INDICATORS IN 2016-2018 | 44 |
| MAZANNYI O., PRYKHODKO YU., NIKIFOROVA O., FEDOROVA H., LYULIN P. | |
| CLINICAL AND DIAGNOSTIC STUDIES BABESIOSIS OF DOGS | 51 |
| RIEZNICHENKO L.S., DOROSHENKO A.M. | |
| SAFETY ASSESSMENT OF THE IRON NANOPARTICLES – A SUBSTANCE WITH ANTIANEMIC PROPERTIES – UNDER THE ORAL ADMINISTRATION TO RATS | 63 |
| ROMANOV O.M., UKHOVSKYI V.V., TARASOV O.A., MELNYCHENKO O.M., BORISEVICH B.V., SOLOMON L.P. | |
| PATHOLOGISTOLOGICAL CHANGES IN THE GASTROINTESTINAL TRACT OF PIGLETS INFECTED WITH AUJESZKY'S DISEASE | 76 |
| TARASOV O.A., GUDZ N.V., TERESCHENKO S.M. | |
| THE STUDY OF THE ANTIMICROBIAL SUSCEPTIBILITY OF THE SWINE ERYSIPELAS CAUSATIVE AGENT STRAINS AND ISOLATES TO ANTIBIOTICS | 92 |
| TKACHENKO T.A., ISHCHEKNO L.M., TKACHENKO V.V., TSEDYK V.V., ISHCHEKNO V.D., SHYNKARENKO L.M. | |
| BIOCHEMICAL INDICATORS OF CATTLE BLOOD IN DIFFERENT PERIODS OF THE PRODUCTION CYCLE | 101 |
| TSYGANOVYCH O.A., KHROKALO L.A., SIRYK O.O., PROKOPENKO V.A., ZHOVNIR O.M. | |
| NANOSIZED SELENIUM PARTICLES STABILIZED BY POLYVINYLPIRROLIDONE AND THEIR ANTIBACTERIAL ACTIVITY | 108 |
| SUBMISSION GUIDELINES | 119 |