

С.І. Пономар, С.Г. Боньковська, О.А.Боньковський

**СЛОВНИК
ПАРАЗИТОЛОГІЧНИХ ВЕТЕРИНАРНИХ
ТЕРМІНІВ УКРАЇНСЬКОЮ, РОСІЙСЬКОЮ,
АНГЛІЙСЬКОЮ, НІМЕЦЬКОЮ ТА
ЛАТИНСЬКОЮ МОВАМИ**

Київ 2010

УДК 619:616.995

В словнику викладено короткі пояснення найчастіше вживаних сучасних гельмінтологічних, протозоологічних, акарологічних та ентомологічних термінів, а також необхідний мінімум термінів із суміжних наук, що використовуються у науковій, виробничій та навчальній ветеринарній літературі.

Словник розрахований на студентів вищих навчальних закладів I-IV рівнів акредитації зі спеціальності „Ветеринарна медицина“, слухачів інституту післядипломного навчання та практикуючих фахівців ветеринарної медицини.

Рецензенти: **Прус М.П.**, доктор ветеринарних наук, професор (Національний університет біоресурсів і природокористування України);
Глотов О.Л., доктор філологічних наук, професор (Білоцерківський національний аграрний університет);

Пономар С.І., Боньковська С.Г., Боньковський О.А. Словник паразитологічних ветеринарних термінів українською, російською, англійською, німецькою та латинською мовами. – Київ, 2010. – с.

ПЕРЕДМОВА

В останні десятиліття ветеринарна паразитологія інтенсивно розвивалась, що супроводжувалось появою нових термінів, необхідністю заміни застарілих, а також удосконалення, узгодження та систематизування паразитологічної термінології в цілому.

Якраз для подолання термінологічної невідповідності, полегшення сприйняття потоку сучасної інформації складений цей Словник. Він включає терміни та поняття, які найчастіше зустрічаються у навчальній літературі та застосовуються у практиці боротьби з гельмінтозними, акарозними, ентомозними та протозоозними інвазіями тварин в Україні. Ці терміни розміщені в алфавітному порядку в називному відмінку та подані в українській транскрипції, (в дужках – у латинській). Після латинського терміну зазначено його походження. У тому разі, якщо основа грецького та латинського слів незрозуміла, поряд наведена форма називного відмінку, що виявляє основу слова. Такий виклад матеріалу базується на тому, що основу міжнародної паразитологічної термінології складають латинські або ж латинізовані грецькі терміни. Для розуміння значення принципу створення та удосконалення термінів необхідно знати їх словостворення.

Оскільки розвиток паразитології тісно пов'язаний з біологією, фізіологією, патофізіологією, імунологією, мікробіологією, вірусологією, анатомією, гістологією, епізоотологією, зоологією, зоогігієною, санітарією та іншими дисциплінами, в Словник внесені також і статті з цих розділів знань.

Для економії місця в Словникові застосовано систему скорочень окремих слів, тому наведено список умовних скорочень.

Компетентне трактування паразитологічних термінів сприятиме росту кваліфікації фахівців ветеринарної медицини, підвищенню ефективності їх роботи щодо боротьби з гельмінтозами, протозоозами, акарозами та ентомозами тварин і людини.

Цей Словник є скромною працею авторів, які створили перше у вітчизняній літературі систематизоване довідникове видання паразитологічних ветеринарних термінів, тому вони з вдячністю використають зауваження та побажання читачів і врахують їх у роботі в напрямку наступних перевидань.

БУДОВА СЛОВНИКА

УКРАЇНСЬКА АБЕТКА

Аа
Гг
Ее
Зз
Її
Лл
Оо
Сс
Фф
Чч
Ьь

Бб
Гг
Єє
Ии
Йй
Мм
Пп
Тт
Хх
Шш
Юю

Вв
Дд
Жж
Іі
Кк
Нн
Рр.
Уу
Цц
Щщ
Яя

АНГЛІЙСЬКА АБЕТКА

ЛАТИНСЬКА АБЕТКА

1. УКРАЇНСЬКО-РОСІЙСЬКО-АНГЛІЙСЬКО-НІМЕЦЬКО-ЛАТИНСЬКИЙ СЛОВНИК

А

Абсорбенти абсорбенты absorbents (*absorbentia*; від лат. *absorbere* всмоктувати, проковтувати)

Авітеліна авителлина avitellin (*Avitellina*; від грец. *a* – заперечення та лат. *vitellus* – жовток; букв. відсутність жовточних залоз)

Авітеліноз авителлиноз avitellinosis (*Avitellinosis*; від назв. р. зб. *Avitellina* та грец. *-osis* – хвороба)

Аглютинація агглютинация agglutination (*agglutination*; від лат. *agglutinare* склеювати)

Аглютинація непряма агглютинация непрямая indirect agglutination

Аглютинація пряма агглютинация прямая direct agglutination

Аглютиніни агглютинины agglutinins (*agglutinina*)

Адолескарій адолескарый adolescaria (*adolescaria*; від лат. *adolescere* – підростати)

Адоральний адоральный adoral (*adoralis*; від лат. *ad* – при, біля та *os, oris* – рот)

Адсорбент адсорбент adsorbent (*adsorbens*; від лат. *adsorbere* адсорбувати, заковтувати, убирати, всмоктувати)

Адсорбція адсорбция adsorption (*adsorbatio*; від лат. *ad* при, до, на, біля та *sorbere* заковтувати, всмоктувати)

Ад'юванти адьюванты adjuvants (*adjuvantia*; від лат. *adjuvans* допоміжний)

Аерація аэрация aeration (*aeration*; від грец. *aer* повітря)

Аеробно-анаеробний спосіб зберігання гною аэробно-анаэробный метод сохранения навоза aerobic-anaerobic method of manure preservation

Аерозолі аэрозоли aerosols (*aerosola*; від грец. *aer* та нім. *Sol.* колоїдний розчин)

Акантела акантелла (*acanthella*; від грец. *akantha* – шип, колючка)

Акантор акантор acanthor (*acanthor*; від грец. *akantha*)

Акантоцефальози акантоцефалезы acanthus (*Acanthocephaloses*; від назв. кл. гельмінтів *Acanthocephala* та грец. *-oses* – хвороби)

Акантоцефали акантоцефалы acanthocephala (*Acanthocephala*; від грец. *akantha* та *kephale* – голова)

Акарициди акарициды acaricides (від грец. *akari* – кліщ та лат. *caedere* – вбивати)

Акарологія акарология acarology (*Acarologia*; від грец. *akari* та *logos* – вчення)

Акарус акарус (*Acarus*; від грец. *akari*)

Акрон акрон ocular segment (*acron*; від грец. *akros* – вершина)

Аксонема аксонема axoneme (*axonema*; грец. *axon* – вісь та *nema* – нитка)

Аксостиль аксостиль axostyle (*axostyl*; від грец. *axon* та *stylos* – стовп, підпора)

Алергени аллергены allergens (*allergena*; від грец. *allos* інше та *ergon* робота, поступок, вплив)

Алергічна діагностика аллергическая диагностика allergic diagnostics (від лат. *diagnostica*, наука про розпізнавання хвороби)

Алергія аллергия allergy (*allergia*)

Алергія інфекційна аллергия инфекционная infectious allergy (*allergia infectiosa*)

Аліментарний шлях зараження збудниками інвазійних хвороб алиментарный путь заражения возбудителями инвазионных заболеваний alimentary way of contamination by agents of parasitic diseases

Альвеоназус альвеоназус (*Alveonasmus*; від лат. *alveolus* – невелика ямка та *nasus* – ніс)

Альфортіоз альфортиоз (*Alfortiosis*; від назв. р. зб. *Alfortia* та грец. *-osis* – хвороба)

Альфортія альфортія (*Alfortia*; від фр. *Alfort* – місце, де знаходиться Вища ветеринарна школа у Франції).

Аляріоз аляриоз (*Alariosis*; від назв. р. зб. *Alaria* та грец. *-osis* – хвороба)

Алярія алярія (*Alaria*; від лат. *ala* – крило)

Амбулакри амбулакры ambulacrums (*ambulacrae*; від лат. *ambulare* – гуляти)

Амеботеніоз амеботениоз amebotaeniosis (*Amoebotaeniosis*; від назв. р. зб. *Amoebotaenia* та грец. *-osis* – хвороба)

Амеботенія амеботенія amebotaenia (*Amoebotaenia*; від грец. *amoebaios* – зміни та лат. *taenia* – стрічка)

Амеби амеби amoeba (*amoebae*; від грец. *amoebaios*)

Амідостома амидостома (*Amidostomum*; від грец. *amis* (*amidos*))

Амідостомоз амидостомоз (*Amidostomosis*; від назв. р. зб. *Amidostomum* та грец. *-osis* – хвороба)

Амітоз амітоз amitosis (amitosis)

Анабіоз анабіоз anbiosis (*anabiosis*)

Анаеробний спосіб збереження гною анаэробный метод сохранения навоза anaerobic method of manure preservation

Анаплазма анаплазма anaplasma (*Anaplasma*; від грец. *aneu* – без та *plasma* – фігура, образ).

Анаплазмоз анаплазмоз anaplasmosis (*Anaplasmosis*; від назв. р. зб. *Anaplasma* та грец. *-osis* – хвороба)

Анафілаксія анафилаксия anaphylaxis (*anaphylaxis*; від грец. ана- зворотне, протилежне та *phylaxis* охорона, захист, пильність)

Анафілактичний шок анафилактический шок anaphylactic shock (від грец. *ana-* та *phylaxis* та франц. *Choc* удар, потрясіння)

Ангіостронгілюс ангиостронгилюс (*Angiostrongylus*; від грец. *angeion* – кровоносна судина та назв. р. зб. *Strongylus* від грец. *strongylos* – циліндричний)

Ангіостронгільоз ангиостронгилез (*Angiostrongylosis*; від назв. р. зб. *Angiostrongylus* та грец. *-osis* – хвороба)

Анізакіди анизакиды (*Anisakidae*; від грец. *anisos* – нерівний та *akis* – вістря, спікула та – *id* суфікс, що означає нащадка, сина)

Анкілостома анкилостома hookworm (*Ancylostoma*; від грец. *ankylos* – кривий та *stoma* – рот)

Анкілостоматидози анкилостоматидозы ankylostomiasis (*Ancylostomatidoses*; від назв. р. зб. *Ancylostoma* та грец. *-id*, – суфікс, що означає нащадка, сина і *-oses* – хвороби)

Анеліди анелиды annelids (*Annelida*; від лат. *annelus* – кілечко, зменш. від *anulus* – кільце та грец. *eidos* – вид, образ)

Аноплоцефалідози аноплоцефалидозы anoplocephalidose (*Anoplocephalidoses*; від назв. р. зб. *Anoplocephala* та грец. *-id*, – суфікс, що означає нащадка, сина і *-oses* – хвороби)

Аноплоцефали аноплоцефалы anoplocephal (*Anoplocephala*; від грец. *an* – заперечення та *hoplon* – зброя і *kephale* – голова)

Аноплоцефаліати аноплоцефалыты anoplocephalat (*Anoplocephalata*; від грец. *an* – заперечення та *hoplon* – зброя і *kephale* – голова)

Анофелес анофелес anopheles (грец. *anopheles* – шкідливий)

Антагонізм антагонизм antagonism (*antagonismus*; від грец. *antagonisma* боротьба, спір, суперечка)

Антенули антенулы antennules (*antennulae*; від лат. *antenna* – рея, тичина)

Антени антенны antennae (лат. *antenna* – друга пара вусиків (органи чуттів у членистоногих).

Антигельмінтики антигельминтики antihelminthics (*antihelminthica*; від грец. *anti* – проти та *helmins, helminthos* – черв'як, “глист”).

Антигенність антигенность antigenicity (від грец. *anti-* та *gennaο*)

Антигени антигены antigens (*antigwna*; від грец. *anti-* та *gennaο*)

Антигени аутогенні (аутоантигени) антигены аутогенные (аутоантигены) autogenic antigens (*autoantigena*; від грец. *autos* сам, само та *anti* проти та *gennaο* родити, відтворювати)

Антитіла, імунні тіла, імуноглобуліни антитела, иммунные тела, иммуноглобулины antibody, immune body, immunoglobulins (*amboceptores*)

Антитіла гуморальні антитела гуморальные humoral antibody

Антитіла моноклональні антитела моноклональные monoclonal antibody

Антитіла нормальні антитела нормальные normal antibody

Антитіла фізіологічні антитела физиологические physiological antibody

Антитілоутворюючі клітини антителообразующие клетки antibody-forming cells

Антропозоозни антропозоозы anthroponosis (Anthroponoses; від грец. *anthropos* – людина та *zoon* – тварина і *nosos* – хвороба)

Анус анус anus (лат. *anus* – задній прохід)

Апікальний комплекс апикальний комплекс apical complex (лат. *apex*, *apicis* – верхівка, вершина)

Аподема аподема apodeme (*apodema*; від грец. *apo* – від *demas* – тіло)

Апрон апрон apron

Арахноідеї арахноидеи arachnoids (*Arachnoidea*)

Арахнологія арахнология arachnology (*Arachnologia*; від грец. *arachne* – павук, павутина та *logos* – навчання)

Аргазиди аргазиды argasid ticks (*Argasidae*; від грец. *argas* – блискучий та *id* – суфікс, що означає нащадка, сина)

Аргас аргас argas (*Argas*; від грец. *argas* – блискучий) *A. persicus* (лат. перський)

Ареал ареал areal, natural habitat (*arealis*; від лат. *area* – площа, простір)

Артроподи артроподи arthropods (*Arthropoda*)

Аскарис аскарис ascaris (*Ascaris*; грец. *askaris*, *askaridos* – черв'як)

Аскарідати аскарідаты (*Ascaridata*; від грец. *askaris*, *ascaridos*)

Аскарідіоз аскарідіоз ascari(di)asis (*Ascaridiosis*; від назв. р. зб. *Ascaridia* та грец. *-osis* – хвороба).

Аскарідія аскарідия (*Ascaridia*; від грец. *askaris*, *askaridos* – черв'як та *eides* – вид, образ)

Аскарроз аскарроз (*Ascaroses*; від назв. р. зб. *Ascaris* та грец. *-oses* – хвороби)

Атрофія атрофия atrophy (*atrophia*; від грец. *a-* негативна частинка та *trophe* харчування)

Афаніптера афаніптера aphaniptera (*Aphaniptera*).

Аедес аедес (*Aedes*; грец. *aedes* – неприємний)

Б

Бабезія бабезия Babesia (*Babesia*; на честь румунського мікробіолога Бабеша)

Бабки бабки (*Odonata*; від грец. *odus* – зуб)

Базальне тіло базальное тело *basal body* (*corpusculum basale*; від лат. *corpusculum* – тільце й грец. *basis* – основа)

Балантидії балантидии *Balantidium (coli)* (*Balantidium*; грец. мішок, гаманець)

Балантидіоз балантидиоз *balantidiosis* (*Balantidiosis*; від назв. р. зб. *Balantidium* та грец. *-oses* – хвороби)

Безноїтії безоитии *besnoitia* (*Besnoitia*; назв. на честь французького вченого С. Besnoite)

Безноїтіоз безоитиоз (*Besnoitiosis*; *besnoit* та грец. *-oses* – хвороби)

Безреагентний метод знезараження води безреагентный метод обеззараживания воды *nonchemical water disinfection*

Більхарцієла бильхарциелла *bilharzia* (*Bilharziella*; назв. на честь німецького лікаря Bilharz).

Більхарцієльоз бильхарциелез *bilharzias disease* (*Bilharziellosis*; від назв. р. зб. *Bilharziella* та грец. *-osis* – хвороба)

Біогельмінт биогельминт *biohelminth* (*biohelmins*; від грец. *bios* – життя та *helmins* – гельмінт)

Біологічна дегельмінтизація пасовищ биологическая дегельминтизация пастбищ *biological pastures dehelminthization*

Біологічна очистка стічних вод биологическая очистка сточных вод *biological sewage treatment*

Біологічна проба, біопроба биологическая проба (біопроба) *biological test* (*bioassay*) (від грец. *bios* та *logos* вчення, значення та лат. *probation, onis*, випробування, схвалення, доказ)

Біологічний фільтр биологический фильтр *biological filter*

Біомікроскопія микроскопия *biomicroscopy* (*biomicroscopia*; від грец. *Bios* життя та *micros* малий, маленький та *skopeo* бачити, дивитися)

Біопсія биопсия *biopsy* (*biopsia*; від грец. *bios* життя та *opsis* зір, погляд)

Біотермічна яма биотермическая яма *biothermal gap* (від грец. *bios* життя та *therme* тепло, жар)

Біотермічне знезараження гною биотермическое обеззараживание навоза *biothermal manure disinfection*

Біотичні фактори середовища биотические факторы среды *biotic factors of environment* (від грец. *biotikos* життєвий, лат. *factor* створюючий, роблячий)

Біотоп биотоп *biotope* (від грец. *bios* – життя та *topos* – місце)

Біоценоз биоценоз *biocenosis* (від грец. *bios* життя та *koinos* загальний)

Бітінія битиния *bithynia* (*Bythynia*; від грец. *bythios* – що знаходиться на глибині у воді).

Благополучний пункт благополучный пункт

Блохи блохи *fleas* (*Aphaniptera*; грец. *aphanes* – невидимий та *pteron* – крило)

Бойня санітарна (санбойня) бойня санитарная (санбойня) sanitary slaughter-house

Бокси боксы boxes (від англ. *box* коробка, ящик)

Боофілюс боофілюс *Boophilus* (*Boophilus*; від лат. *bos* – бик та грец. *philos* – аматор)

Борелії боррелии *borrelia* (*Borrelia*; названа на честь французького вченого А. Borrell)

Бореліоз боррелиоз *borreliosis* (*Borreliosis*, *Spirochaetosis*, *Treponemosis*)

Ботріоцефальоз ботриоцефалез *bothriosephaliasis* (*Bothriosephalosis*; від назв. р. зб. *Bothriosephalus* та грец. *-osis* – хвороба)

Ботріоцефалюс ботриоцефалюс *Bothriosephalus* (*Bothriosephalus*; від грец. *bothrion* – щілинка та *kephale* – голова)

Ботрія ботрия *bothrium* (*bothrium*; від грец. *bothrion* – щілинка)

Брахіцера брахицера *Brachycera* (*Brachycera*; від грец. *brachys* – короткий та *keras* – ріг)

Браковка выбраковка *culling*

Брунькування почкование *budding*

Бульбус бульбус *bulbus* (*bulbus*; лат. *bulbus* – цибулина, бульба)

Буностома буностома (*Bunostomum*; від грец. *bunos* – горб, пагорб, бугор та *stoma* – рот)

Буностомоз буностомоз (*Bunostomoses*; від назв. р. зб. *Bunostomum* та грец. *-oses* – хвороби)

Бурса статева бурса полова *bursa genital* (*bursa genitalis*; від лат. *bursa* – сумка й *genitalis* – статевий, що відноситься до статевих органів)

В

Вакуоля вакуоля *vacuole* (*vacuola cellularis*; лат. *vacuus* – порожній і *cellula* – клітинка)

Вакцина вакцина *vaccine* (*vaccine*; від лат. *variola vaccina* коров'яча віспа, коров'яча віспова лімфа, пустула віспи прищеплювальна; *vaccinum*, вакцина, прищеплювальна речовина)

Вакцинація вакцинація *vaccination* (*vaccination*; від лат. *vaccinum* щеплювальна речовина)

Вакцинопрофілактика вакцинопрофилактика *vaccilan prevention* (*vaccinoprophylactica*; від лат. *vaccinum* та *prophulaxis*, попередження)

Везикула везикула *vesicle* (*vesicula*; лат. *vesicula* – пухирець)

Вермипсилла вермипсилла (*Vermipsylla*)

Вертячка вертячка *whirligig*

Веслоногі ракоподібні веслоногие ракообразные *copepods* (*Copepoda*; від грец. *kope* – весло та *pus, podos* – нога)

Ветеринарний огляд ветеринарный осмотр veterinary examination
Ветеринарні заходи ветеринарные мероприятия veterinary measures
Ветеринарно-санітарна експертиза ветеринарно-санитарная
экспертиза veterinary-hygienic expertise
Ветеринарно-санітарний огляд туш та органів ветеринарно-
санитарный осмотр туш и органов veterinary-hygienic examination of carcasses
and organs
Ветеринарно-санітарні правила ветеринарно-санитарные правила
veterinary-hygienic regulations
Вид вид species (*species*)
Видова специфічність видовая специфичность species specificity
Вимушений забій вынужденый забой forced slaughter
Виробничо-ветеринарний контроль производственно-ветеринарный
контроль production veterinary control
Виснаження истощение exhaustion
Віварій виварий vivarium (від лат. *vivarium*, *vivus* живий)
Війки реснички cilia (лат. *cilium* – вія)
Вікарна терапія викарная терапия vicarious therapy (*therapia vicaria*;
від грец. *therapeia* лікування, лат. *vicarious* замінючий)
Вітамінна недостатність витаминная недостаточность hypovitaminosis
Вітамінні корми витаминные корма vitamin feedstuff
Вітамінотерапія витаминотерапия vitamin therapy (*vitaminotherapie*;
від лат. *vita* життя та *aminum* амін та гр. *therapia* лікування)
Внутрішньоклітинні включення внутриклеточные включения body
inclusions (*inclusions cellularum*; від лат. *inclusion*, *onis*, включення та *cellula*,
клітина)
Волосоголовці власоглавы whipworm (*Trichuris*)
Волосоїди власоеды biting louse (*Trichodectidae*; від грец. *thrix*,
trichos – волосся, шерсть та *decticos* – що кусає і *id* – суфікс, що означає
нащадка, сина)
Вольфартиоз вольфарттиоз (*Wohlfahrtiosis*; від назв. р. зб. *Wohlfahrtia* та
грец. *-osis* – хвороба)
Вольфартова муха вольфартова муха (*Wohlfahrtia magnifica*; на
честь нім. вченого Wohlfahrt і лат. *magnificus* – чудовий)
Воші вши louses (*Siphunculata*; від лат. *siphunculus* – трубочка)
Вошивість вшивость pediculosis (*Siphunculatosi*; від назви р. комах
Siphunculata та грец. *-osis* – хвороба)

Г

Габронема габронема (*Habronema*; від грец. *habros* – витончений
та *nema* – нитка)

Габронемоз габронемоз (*Habronemeses*; від назв. р. зб. *Habronema* та грец. *-oses* – хвороби)

Гамазойдні кліщі гамазойдныя кліщі ticks (*Gamasoidea*)

Гаметогонія гаметогония gametogonia (грец. *gametes* – чоловік та *gonia* – суфікс, що означає розвиток)

Гаметоцити гаметоциты gametocytes (*gametocytus*; грец. *gamete* – дружина та *kytos* – клітина)

Гамети гаметы gamete (грец. *gamete* – дружина)

Гамонт гамонт gamont (від грец. *gamos* – шлюб та *on, ontos* – від й *einai* – бути)

Гангулетеракоз гангулетеракоз (*Ganguleterakoses*; від назв. р. зб. *Ganguleterakis* і грец. *-oses* – хвороби)

Гангулетеракіс гангулетеракіс (*Ganguleterakis*) **Гастрофільози** (*Gastrophiloses*; від назв. р. зб. *Gastrophilus* та грец. *-oses* – хвороби)

Гастрофілюси гастрофілюсы (*Gastrophilus*; від грец. *gaster* – шлунок та *philos* – люблячий)

Гедзі слепни greenhead (*Tabanidae*; від лат. *tabanus* – гедзь та *id* – суфікс, що означає нащадка, сина)

Гельмінт гельминт helminth (грец. *helmins, helminthos* – черв'як, глист)

Гельмінтози гельминтозы helminthiasis (*Helminthoses*; від грец. *helmins, helminthos* та грец. *-oses* – хвороби)

Гельмінтоларвоскопія гельмінтоларвоскопия helmintholarvoscopy (*helmintholarvaskopia*; від грец. *helmins, helminthos* та лат. *larva* – личинка й грец. *skopia* – спостереження)

Гельмінтологія гельмінтология helminthology (*Helminthologia*; від грец. *helmins, helminthos* та *logos* – навчання)

Гельмінтоовоскопія гельмінтоовоскопия helminthoovoscopy (*helminthoovoskopia*; від грец. *helmins, helminthos* та лат. *ovum* – яйце й грец. *skopia* – спостереження)

Гемадипсус гемадипсус (*Haemadipsus*)

Гематобія гематобия haematobia (*Haematobia*; від грец. *haima* – кров та *bios* – життя)

Гематопініди гематопиниды wrinkled sucking lice (*Haematopinidae*; від грец. *haima* – кров та *pinein* – пити й *id* – суфікс, що означає нащадка, сина)

Гематопінус гематопинус haematopinus (*Haematopinus*)

Гематопоти гематопоты haematopota (*Haematopota*)

Гематофаги гематофаги hem(at)ophagus (від грец. *haima* – кров та *phagos* – поїдаючий)

Гемафізаліс гемафізаліс (*Haemaphysalis*; від грец. *haima* – кров та *physalis* – міхур)

Геміметабола гемиметабола hemimetabola (*hemimetabola*; від грец. *hemi* – складова частина складних слів, що означає половинний, однобічний та *metabole* – перетворення)

Геміптера гемиптера hemiptera (*Hemiptera*; від грец. *hemi* – половинчастий та *pteron* – крило)

Гемоліз гемолиз haemolysis (*haemolysis*; від грец. *haima* кров та *lysis* розчинення еритроцитів)

Гемонхоз гемонхоз (*Haemonchosis*; від назв. р. зб. *Haemonchus* та грец. *-osis* – хвороба)

Гемонхус гемонхус barber's pole worm (*Haemonchus*; від грец. *haima* – кров та *onkos* – наповнений)

Гемоспоридії гемоспоридии haemosporida

Гемоспоридіоз гемоспоридиоз haemosporidiosis

Гемотоксини гемотоксини hemotoxina (*haemotoxina, orum*; від грец. *haima* кров та *toxikon* отрута, кров'яна отрута)

Геогельмінти геогельминты geohelminthes (*geohelminthes*; від грец. *ge* – земля та *helmins, helminthos* – черв'як, глист)

Гермафродит гермафродит hermaphrodite (*hermaphroditus*)

Гермінативний герминативный germinative (*germenativus*; від лат. *germen* – зародок, паросток) – зародковий.

Гетеракоз гетеракоз (*Heterakosis*; від назв. р. зб. *Heterakis* та грец. *-osis* – хвороба)

Гетеракіс гетеракіс (*Heterakis*; від грец. *heteros* – інший та *akis* – вістря, спікула) *H. gallinarum* (від лат. *gallina* – курка)

Гіалома гиалома hyaloma (*Hyalomma*; грец. *hyalos* – скло та *omma* – око)

Гігієна повноцінної годівлі гигиена полноценного кормлення hygiene of adequate feeding

Гідатідоз гидатидоз hydatidosis (*hydatidosis*)

Гідатідозний пісок гидатидозный песок

Гіменолепідідози гименолепидидозы (*Hymenolepididoses*; від назв. р. зб. *Hymenolepis* та грец. суфікса *-id*, що позначає нащадка, сина й *-oses* – хвороби)

Гіменолепіс гименолепис (*Hymenolepis*; від грец. *hymen* – перетинка, пліва та *lepis* – луска)

Гіповітамінози гиповитаминозы hypovitaminosis

Гіподерма гиподерма hypoderma (*Hypoderma*; від грец. *hypo* – під та *derma* – шкіра)

Гіподерматиди гиподерматиды hypodermatidae (*Hypodermatidae*; від грец. *hypo* – під та *derma* – шкіра й *id* – суфікс, що означає нащадка, сина)

Гіподермоз гиподермоз hypodermosis (*Hypodermosis*; від назв. р. зб. *Hypoderma* та грец. *-osis* – хвороба)

Гіподерми гиподермы hypoderma (*Hypoderma*; від грец. *hypo* – під та *derma* – шкіра)

Гіпостом гипостом hypostome (*hypostoma*; від грец. *hypo* – під та *stoma* – рот)

Гіпобоска гипобоска *hippobosca Hippobosca*; від грец. *hippos* – кінь та *boskein* – житися, харчуватися)

Гістеросома гистеросома *hysterosoma (hysterosoma*; від грец. *hysteros* – за, позаду та *soma* – тіло)

Гістомонада гистомонада (*Histomonas*; грец. *histos* – тканина та *monas* – особина, неподільне, одиниця).

Гістомоноз гистомоноз *histomonosis (Histomonosis*; грец. *histos* – тканина та *monas* – особина, неподільне, одиниця й грец. *-osis* – хвороба).

Глибока (незмінна) підстилка глубокая несменяемая подстилка *deep irremovable litter*

Глисти глисты *helminth (helminthes* – глист; від грец. *glisteros* – слизький)

Гнатосома гнатосома *gnathosoma (gnathosoma*; від грец. *gnathos* – щелепа та *soma* – тіло)

Гнатостома гнатостома *gnathostoma (Gnathostoma*; від грец. *gnathos* – щелепа та *storna* – рот) –

Гниди гниды *nit* (лат. *lens* – гнида)

Гнізбирач навозосборник *manure collector*

Гнієспалювальна піч навозосжигательная печь

Гнієсховище навозохранилище *dung-yard*

Гній навоз *manure*

Гнійна рідина навозная жижа *liquid manure*

Гнус гнус *gnat*

Годівля сільськогосподарських тварин кормление сельскохозяйственных животных *livestock feeding*

Годівниця кормушка *feeding-trough*

Голометабола голометабола *holometabola (Holometabola*; від грец. *holos* – цілий та *metabole* – зміна)

Гостриці (гострики) острицы *pinworms (Enterobius vermicularis*; від грец. *enteron* – кишка та *bios* – життя й лат. *vermicularis* – червоподібний)

Губернакулум губернакулум (рулѣк) *gubernaculum (gubernaculum*; від лат. *gubernare* – управляти)

Ґрунт грунт *soil*

Д

Давенія давения (*Davainea*; на честь фр. лікаря й біолога С. Ж. Davaine)

Давенеоз давенеоз (*Davaineoses*; від назв. р. зб. *Davainea* та грец. *-oses* – хвороби)

Дафнія дафния *daphnia (daphnia*; від грец. *Daphne* – ім'я однієї з німф)

Двокрилі двукрылые dipteran (*Diptera*; від грец. *dis* – двічі та *pteron* – крило)

Девастація девастация *devastation* (лат. *devastatio* – спустошення, винищування)

Дегельмінтизація дегельминтизация *dehelminthization* (*dehelminthisatio*; від лат. *de* – відділення, видалення та грец. *helmins*, *helminthos* – черв'як)

Дезінвазія дезинвазия *desinvasion* (*desinvasio*; від франц. *des-* не, від та лат. *invasio* – напад, вторгнення)

Дезінвазуючі засоби дезинвазионные средства *means of desinvasion*

Деляфондіоз деляфондиоз (*Delafondiosis*; від назв. р. зб. *Delafondia* та грец. *-osis* – хвороба)

Деляфондія деляфондия (*Delafondia*; на честь фр. дослідника Н. Delafond)

Демодекс демодекс (*Demodex*; від грец. *demoios* – сало, жир та *dexis* – що живиться, харчується)

Дерманісус дерманисус (*Dermanyssus*; від грец. *derma* – шкіра та *nyssein* – колоти)

Дерматози дерматозы *dermatoses* (*Dermatoses*, від грец. *derma* – шкіра та *oses* – хвороби)

Дермацентор дермацентор (*Dermacentor*; від грец. *derma* – шкіра та *kentein* – колоти)

Дестробіляція дестробилиция *destrobilation* (*destrobilatio*; від лат. *de* – ладь та грец. *stroblos* – ялинова шишка, стробіла)

Джгутик жгутик *flagellum* (*flagellum*; лат. *flagrum* – батір)

Джгутикові жгутиковые *flagellates* (*Mastigophora*; грец. несучі джгути)

Джерело збудника інвазії источники возбудителя инвазии *source of invasion agent*

Дзижчальця жужальца (*halteres*; від грец. *halter* – вага, гиря) – Ж. за формою нагадують гирю)

Дезакаризація дезакаризация *desacarization* (*desacarizatio*; від лат. *des* видалення та грец. *akari* кліщ)

Дезбар'єр дезбарьер *desbarrier*

Дезінсекція дезинсекция *desinsection* (*desinsectio*; від лат. *des*-видалення та *insectum* комаха)

Дезінфекція дезинфекция *desinfection* (*desinfectio*; від лат. *des*-видалення та *infectio* зараження)

Демодикоз (див. залозниця) демодикоз (железница) *demodicosis* (*Demodocosis*; від назв. р. зб. *Demodex* та грец. *-osis* – хвороба)

Дератизація дератизация *disinfestation* (*derattizatio*; від лат. *de* знищення та франц. *rat* пацюк, щур)

Дефекація (випорожнювання) дефекация (испражнение) *defecation* (*defaecatio*; від лат. очищення)

Дикроцеліоз дикроцелиоз *dicrocoeliasis* (*Dicrocoeliosis*; від назв. р. зб. *Dicrocoelium* та грец. *-osis* – хвороба)

Дикроцеліум (дикроцелій) дикроцелиум (дикроцелий) *dicrocelium* (*Dicrocoelium*; від грец. *dicroos* – подвійний, розгалужений та *koilia* – порожнина).

Диктіокаульоз диктиокаулєз (*Dictyocauloses*; від назв. р. зб. *Dictyocaulus* та грец. *-oses* – хвороби).

Диктіокаулюс диктиокаулюс (*Dictyocaulus*; від грец. *dictyon* – мережа та *kaulos* – стовбур)

Дипілідіоз дипилидиоз (*Dipylidiosis*; від назв. р. зб. *Dipylidium* та грец. *-osis* – хвороба).

Дипілідіум (дипілідія) дипилидиум (дипилидія) (*Dipylidium*; від грец. *dis* – двічі та *pylis* – невеликий вхід)

Дирофіляріоз дирофиляриоз (*Dirofilarioses*; від назв. р. зб. *Dirofilaria* та грец. *-oses* – хвороби)

Дирофілярія дирофилярія (*Dirofilaria*; від лат. *dirus* – жахливий, страшний та *filum* – нитка)

Дисбактеріоз дисбактеріоз *disbacteriosis* (*dysbacterios*; від грец. *dys* – відхилення від норми та *bacterion* паличка, бактерія та *osis* хвороба)

Диспансеризація диспансеризация *dispensary* [prophylactic] system (*dispensarisatio*; від лат. *dis-pensare* розподіляти)

Дифілоботріоз дифиллоботриоз *diphyllobothriasis* (*Diphyllobothriosis*; від назв. р. зб. *Diphyllobothrium* та грец. *-osis* – хвороба)

Дифілоботріум (дифілоботрія) дифилоботриум (дифилоботрія) *diphyllobothrium* (*Diphyllobothrium*; від грец. *dis* – двічі та *phylon* – лист й *botrion* – ямочка, щілінка)

Діагноз діагноз *diagnosis* (*diagnosis*; від грец. *diagnosis* розпізнавання)
Д. вірогідний (*diagnosis probabilis*; від грец. *diagnosis* розпізнавання та лат. *probabilis* вірогідний, можливий, передбачуваний).

Діагноз диференційний діагноз дифференціальний *differential diagnosis* (*diagnosis differentialis*; від грец. *diagnosis* розпізнавання та лат. *differentia* різниця)

Діаптомус диаптомус (*diaptomus*; від грец. *diaptoma* – помилка, омана)

Діарея диарея *diarrhea* (*diarrhea*; від грец. *diarrho* зтікаю)

Дієтотерапія диетотерапия *dietotherapy* (*diaetotherapia*; від грец. *diaita* режим харчування та *therapeia* лікування)

Діптера диптера *diptera* (*Diptera*; від грец. *dis* – двічі та *pteron* – крило) – р. комах. Див. **Двокрилі**.

Дитиридій дитиридий (*dithyridia*; від грец. *dis* – двічі та *thyra* – двері)

Довкілля зовнішня среда *environment*

Дозатор дозатор *doser* (від грец. *dosis* даванка)

Дозувати дозировать *to dose* (від грец. *dosis* даванка)

Дошовики дождевики (*Haematopota*; від грец. *haima* – кров)
Дошові черви (черв'яки) дождевые черви earthworms (*Lumbricidae*; лат. *lumbricus* – дошовий, земляний хробак)
Дрепанідотеніоз дрепанидотениоз (*Drepanidotaenioses*; від назв. зб. *Drepanidotaenia* та грец. *-oses* – хвороби)
Дрепанідотенія дрепанидотения (*Drepanidotaenia*; від грец. *drepanon* – серп, крива шабля та *taenia* – стрічка)

Е

Езофагостомоз эзофагостомоз (*Oesophagostomoses*; від назв. р. зб. *Oesophagostomum* та грец. *-oses* – хвороби)
Езофагостоми эзофагостомы esophagostoma (*Oesophagostomum*; від грец. *oesophagos* – стравохід та *stoma* – рот)
Еймерія эймерия (*Eimeria* в честь нім. зоолога Th. Eimer)
Еймеріози эймериозы (*Eimerioses*; від назв. р. зб. *Eimeria* та грец. *-oses* – хвороби)
Екзогенний экзогенный exogenous (*exogenes*; від грец. *exo* зовні, зовнішній та *genes* той, що чиниться)
Екологічна ніша экологическая ниша ecological niche (від грец. *oikos* – житло, місцеперебування та ніша)
Екосистема экосистема ecosystem (від грец. *oikos* – житло, місцеперебування та система)
Ектопаразити эктопаразиты ectoparasites (*ectoparasiti*; від грец. *ektos* – позазовні та паразит)
Ектоплазма эктоплазма ectoplasm (*ektoplasma*, грец. *ektos* – поза, зовні й *plasma* – виліплене, оформлене)
Екцистування экцистирование excystation (лат. *ex* – назовні та *kystis* – мішок, міхур)
Електронний мікроскоп электронный микроскоп electron microscope
Елімінація элиминация elimination (*eliminatio*; від лат. *eliminare* – виганяти)
Елітри элитры elytrum (*elytrum*; від грец. *elytron* – покрив)
Ембріофор эмбриофор embryophore (*embryophore*; від грец. *embryon* – ембріон та *pnerein* – робити, народжувати)
Ендемічний эндемический endemic (*endemicus*; від грец. *endemos* місцевий) – місцевий (про хворобу)
Ендодіогенія эндодиогения (*endodyogenia*; від грец. *endon* – усередині та грец. *duo* – два й *genea* – породження; син. брунькування внутрішнє)
Ендозоїт эндозоит (*endosoitis*; грец. *endon* – усередині та *zoon* – жива істота)
Ензоотичність энзоотичность (від грец. *endemos* місцевий та *zoon* тварина)
Ензоотія энзоотия

Ендопаразити эндопаразиты (*endoparasiti*; від грец. *endon* – усередині та *parasitos* – нахлібник, паразит)

Ендоплазма эндоплазма (*endoplasma*; від грец. *endon* – усередині й *plasma* – виліплене, оформлене)

Ендополігенія эндополигения (*endopoligenia*; грец. *endon* – усередині та *polls* – багато й *genos* – народження)

Ентомози энтомозы (*Entomoses*; від грец. *entomon* – комахи)

Ентомологія энтомология (*Entomologia*; від грец. *entomon* – комахи та *logos* – слово, навчання).

Епізоотичне вогнище эпизоотический очаг

Епізоотичний ланцюг эпизоотическая цепь

епізоотичний процес эпизоотический процесс

Епізоотичний стан эпизоотическое состояние

Епізоотологічне обстеження эпизоотологическое обследование

Епойкія эпокия (від грец. *epi* – над та *oikion* – будинок, житло)

Естроз эстроз (*Oestroses*; від назв. род. зб. *Oestridae* та грец. *-oses* – хвороби)

Еукаріоти эукариоты

Еуритрема эуритрема (*Eurytrema*; від грец. *eurys* – широкий та *tremos* – присоска)

Еуритремоз эуритремоз (*Eurytrema*; від назв. р. зб. *Eurytrema* та грец. *-osis* – хвороба).

Ехінокок эхинококк (*Echinococcus*; від грец. *echinos* – колючка та *kokkos* – зерно, ягода, насіння) .

Ехінококоз эхинококкоз (*Echinococcoses*; від назв. р. зб. *Echinococcus* та грец. *-oses* – хвороби)

Ехінопарифіум эхинопарифиум (*Echiniparyphium*; від грец. *echinos* – колючий та *parife* – край)

Ехіностома эхиностома (*Echinostoma*; від грец. *echinos* – колючий та *stoma* – рот)

Ехіностоматидози эхиностоматидозы (*Echinostomatidoses*; від назв. род. зб. *Echinostomatidae* та грец. *-oses* – хвороби)

Ехінохасмус эхинохасмус (*Echinochasmus*; від грец. *echinos* – колючий та *kasma* – отвір)

Ехінуріоз эхинуриоз (*Echinurioses*; від назв. р. зб. *Echinuria* та грец. *-osis* – хвороба)

Ехінурія эхинурия (*Echinuria*; від грец. *echinos* – колючий та *ura* – хвіст)

Ж

Жигалки жигалка – кровосисні мухи із род. *Muscidae* родів:

Життєздатність жизнеспособность (*vitalitas*; від лат.)

Жовточники желточники (*glandulae vitellinae*; від лат. *glandula* – заліза й *vitellinus* – жовточний)

З

Забрудненість паразитарна загрязненность паразитарная

Загони для тварин заграждения для животных

Загрозлива зона угрожаемая зона

Залозниця (див. демодекоз) железница (демодекоз) (*Demodecosis*; від назв. р. зб. *Demodex* та грец. *-osis* – хвороба)

Зараження заражение

Захворюваність заболеваемость (*morbidity*; від лат.)

Захворювання заболевание, болезнь

Заходи особистої гігієни мероприятия по личной гигиене

Зигота зигота (грец. *zygote* – спарена, з'єднана в парі)

Золотоочки златоглазки (*Chrysops*; від грец. *chrysos* – золото та *ops* – око)

Зоогігієна зоогигиена (*zoohygiene*; від грец. *zoon* тварина та *hygieinos* здоровий, корисний для здоров'я, від *Hygieia* Гігія, дочка Ескулапа, богиня здоров'я)

Зміна випасів спена пастбищ

Знезараження м'яса обеззараживание мяса

Зоїти зоити (*zoites*; *zoon* – жива істота)

Зооантропонози зооантропонозы (*Zoonthroposes*; від грец. *zoon* – тварина та *anthropos* – людина й *oses* – хвороби)

Зооветправила зооветправила

Зоонози зоонозы (*Zoonoses*; від грец. *zoon* – тварина та *-oses* – хвороби)

Зоопаразитологія зоопаразитология (*zooparasitologia*; від грец. *zoon* – тварина та *parasitos* – нахлібник й *logos* – вчення)

І

Ідентифікація паразитів идентификация паразитов (*identificatio parasitorum*; від лат. *identificatio*, опір, ототожнення та грец. *parasitos* – нахлібник, паразит)

Ізолятор изолятор

Ізольований табун изолированный табун

Ізоспора изоспора (*Isospora*, грец. *isos* – рівний, однаковий та *spora* – насіння)

Іксодекс иксодекс (*Ixodes*; грец. чіпкий)

Іксові кліщі иксовые клещи (*Ixodidae*; від лат. *ixodes* – чіпкий та *-id* – суфікс нащадка, що позначає, сина)

Імаго имаго (лат. *imago* – образ, подоба)

Імунізація иммунизация (*immunisatio*; від лат. *immunisatio* створення несприйнятливості)

Імунітет иммунитет (*immunitas*)

Імунітет активний иммунитет активный (*immunitas active*; від лат. *immunitas* та *activus*, активний)

Імунітет вроджений иммунитет врожденный (*immunitas congenitalis*; від лат. *immunitas* та *congenitalis*, вроджений)

Імунітет нестерильний иммунитет нестерильный (*artificialis nonsterilis*; від лат. *immunitas* та *nonsterilis*, нестерильний)

Імунітет поствакцинальний иммунитет поствакцинальный (*immunitas postvaccinalis*)

Імунітет постінвазійний иммунитет постинвазионный (*immunitas post invasionem*; від лат. *immunitas* та *post* після та *invasio* напад, вторгнення)

Імунітет природний иммунитет природный (*immunitas naturalis*; від лат. *immunitas* та *naturalis*, природний)

Імунітет стерильний иммунитет стерильный (*immunitas sterili*; лат. *immunitas* – звільнення від чого-небудь)

Імунітет штучний иммунитет штучный (*immunitas artificialis*; від лат. *immunitas* та *artificialis*, штучний)

Імунодепресанти иммунодепрессанты (від лат. *immunis* несприйнятливий та *depressio* пригнічення, пригнічений стан)

Імунодепресія иммунодепрессия (*immunodepressio*; від лат. *immunis* та *depression*)

Імунодіагностика иммунодиагностика (*immunodiagnostica*; від лат. *immunis* та *diagnostica* наука про розпізнавання хвороб)

Імунокомпетентність иммунокомпетентность (від лат. *immunis* та *competere* бути спроможним)

Імунологічна недостатність иммунологическая недостаточность (*insufficiencia immunologica*; від лат. *insufficiencia* недостатність, *immunologicus* імунологічний)

Імунологічна реактивність иммунологическая реактивность (від лат. *immunis* та *re* назад, обернено, знову та *activus* дієвий, дійсний).

Імунологічна реакція иммунологическая реакция

Імунологічна толерантність иммунологическая толерантность (від лат. *immunis* та *tolerantia* терпеливість, виносливість).

Імунопрофілактика иммунопрофилактика (*immunoprophylaxis*; від лат. *immunis* та *prophylaxis* запобігання, попередження)

Імунотерапія иммунотерапия (*immunotherapia*; від лат. *immunis* та гр. *therapeia* лікування)

Інвазійні хвороби инвазионные заболевания

Інвазія инвазия (від лат. *invasio* – напад, вторгнення)

Інвазування инвазирование

Ін віво ин vivo (*in vivo*; від лат. в живій істоті)

Ін вітро ин vitro (*in vitro*; від лат. в склі)

Інкубація инкубация (*incubation*; від лат. *incubare* висиджувати)
Інсектициди инсектициды (*insecticida*; від лат. *insectum* – комаха та *caedere* – убивати)
Інспекція инспекция (*inspectio*; від лат. огляд)
Інтотоксикація интотоксикация (*intoxicatio*; від лат. *in* у, всередину та грец. *toxikon* отрута)
Інфузорії инфузории (*Infusoria*; лат. *infusum* – водний настій)
Інцистування инцистирование (від лат. *in* – в та *kystis* – міхур, мішок)
Іхтіофтиріоз ихтиофтириоз (*Ichthyophthiriosis*; від назв. р. зб. *Ichthyophthirius* та грец. *osis* – хвороба)
Іхтіофтиріуси ихтиофтириусы (*Ichthyophthirius*; грец. *ichthys* – риба та *phthirus* – воша)

К

Кал (екскременти, фецес) кал (екскременты, фецес)
Каліфориди калифориды (*Calliphoridae*; від грец. *kalos* – краса та *phoros* – несучий й *id* – суфікс, що означає нащадка, сина)
Каналізація канализация
Канал Лаурерів канал Лауреров (*canalis Laureri*; названий на честь французького дослідника Лаурера)
Капіляріоз капилляриоз (*Capillarioses*; від назв. р. зб. *Capillaria* та грец. *-oses* – хвороби)
Капілярія капиллярия (*Capillaria*; від лат. *capillus* – волосся)
Карантин скотини карантин скота
Кількісні методи паразитологічних досліджень количественные методы паразитологических исследований
Кільця для стандартизованої копрогельмінтоларвоскопії кольца для стандартизированной копрогельминтоларвоскопии
Крапля розчавлена капля раздавленная
Кедрове масло масло кедровое
Кліщі клещи (*Chelicerata*; від грец. *chelicera* – хеліцера)
Клонорхіс клонорхис (*Clonorchis*; від грец. *klon* – галузь, стовбур та *orchis* – насінник)
Клонорхоз клонорхоз (*Clonorchosis*; від назв. р. зб. *Clonorchis* та грец. *-osis* – хвороба)
Кокса кокса (лат. *coxa* – стегно)
Кокцидії кокцидии (*Coccidia*; лат. *coccus* – круглий та грец. *kokkos* – ягода)
Кокцидіози кокцидиозы (*Coccidioses*)
Кокцидіостатики кокцидиостатики
Комахи насекомые (*Insecta*; лат. комахи)
Комарі комары (*Culicidae*; від лат. *aculeus* – жало)

Коменсалізм комменсализм (*commensalismus*; від лат. *commensalis*, нахлібник, співтрапезник, коменсаліст)

Компресоріум компрессиум (від лат. *compressio* стискання)

Коноїд коноид (*conoid*; грец. *konos* – конус та *eides* – подібний)

Конус статевий конус половой (*conus genitalis*; лат. *conus* – конус і *genitalis* – статевий, дітородний)

Кон'юганти конъюганты (лат. *conjugatio* – з'єднання, сполучення)

Кон'югація конъюгация (*conjugation*; від сполучення, співвідношення, зв'язок, спарювання)

Кооперія кооперация (*Cooperia*; назв. на честь англ. лікаря А. Р. Cooper)

Копростаз копростаз (*coprostasis*; від грец. *kopros* випорожнення та *stasis* застій)

Копрофаги копрофаги (*coprophagi*; від грец. *kopros* – гній, кал та *phagein* – харчуватися)

Копуляція копуляция (*copulatio*; лат. з'єднання, злягання)

Корацидій корацидий (*coracidium*; від грец. *corax* – ворон)

Корона радіальна корона радиальная (*corona radiata*; від лат. *corona* – вінець та *radiatus* – променистий)

Короста (чесотка) (лат. *scabies*)

Кривелії кривеллии (*Crivellia*)

Кривеліоз кривеллиоз (*Crivelliosis*; від назв. р. зб. *Crivella* та грец. *-osis* – хвороба)

Кровопаразити кровепаразиты

Кровососки кровососки (*Hippobosidae*; від грец. *hippos* – кінь та *boskein* – харчуватися й *id* – суфікс, що означає нащадка, сина)

Кровососи кровососы (*Haematophagi*; від грец. *haima* – кров та *phagein* – живитися)

Ксенодіагностика ксенодиагностика (*xenodiagnosis*; грец. *xenos* – чужий, чужорідний та *diagnostikos* – здатний розпізнавати)

Ктенідії ктенидии (*ctenidium*; від грец. *kteis* – гребінь та *eides* – образ, вид)

Ктеноцефалідес ктеноцефалидес (*Ctenocephalides*)

Кулекс кулекс (*Culex*; від лат. *aculeus* – жало)

Купання тварин купание животных

Л

Лабільний лабильный (*labilis*; від лат.)

Лабораторні тварини лабораторные животные

Ларва мігранс (феномен мігруючих личинок) ларва мигранс (феномен мигрирующих личинок) (*larva migrans*; від лат. *larva* – личинка та міграція)

Ларвоциста ларвоциста (*larvacystis*; від лат. *larva* – личинка та *cystis* – міхур)

Латентний латентный (*lateens*; від лат.)

Лейшманії лейшманиї (*Leishmania*; назва на честь прізвища англ. військ. лікаря W. Leishman)

Лейшманіоз лейшманиоз (*Leishmaniosis*; від назв. р. зб. *Leishmania* та грец. *-osis* – хвороби)

Летальність летальность (*letalitas*; від лат. *letalis* смертельний)

Личинка личинка (лат. *larva* – личинка)

Лігамент лигамент (*ligamentum*; від лат. *ligamen* – зв'язка)

Лігула лигула (*Ligula*; від лат. *ligula* – язичок)

Лігульоз лигульоз (*Ligulosis*; від назв. р. зб. *Ligula* та грец. *-osis* – хвороба)

Лізосоми лизосомы (від грец. *lysis* вирішення, розчинення, розкладення, розпад та *soma* тіло)

Лікувальна ефективність лечебная эффективность

Лімнеа лимнеа (*Limnaea*; від грец. *limne* – болото, стояча вода, ставок)

Ліногнатус линогнатус (*Linognathus*; від грец. *linon* – льон та *gnathos* – щелепа)

Ліорхіс лиорхис (*Liorchis*; від лат. *linea* – лінія та *orchis* – насінник, яєчко)

Лічильні камери для підрахунку яєць гельмінтів счетные камеры для подсчета яиц гельминтов

Локальний локальный (*localis*; від лат. *locus* місце)

Лялечкородні куклородные (*Pupipara*; від лат. *pupa* – лялька та *parere* – народжувати)

Лямбліоз лямблиоз (*Lambliosis*; від назв. р. зб. *Lamblia* та грец. *-osis* – хвороба)

М

Мазки мазки

Макраканторинхоз макраканторинхоз (*Macracanthorhynchosis*; від назв. р. зб. *Macracanthorhynchus* та грец. *-osis* – хвороба)

Макраканторинхус макраканторинхус (*Macracanthorhynchus*; від грец. *macros* – великий, довгий та *akantha* – колючка, шип й *rhynchos* – хоботок)

Макрогамета макрогамета (грец. *makros* – великий, довгий та *gamete* – дружина)

Макрогаметоцит макрогаметоцит (*macrogametocytis*; грец. *makros* – великий та *gametos* – чоловік й *cytos* – клітина)

Макронуклеус макронуклеус (*macronucleus*; *makros* – довгий, великий та лат. *nucleus* – ядро)

Макроскопія макроскопия

Максили максиллы (*maxillae*; лат. *maxilla* – розум та *mala* – щелепа)

Манежні рухи манежные движения

Малярія малярия (*Malaria avium*; італ. *mala aria* – погане повітря)

Малофаги маллофаги (*Mallophaga*; від грец. *mallos* – жмут вовни та *phagein* – живитися)

Мальтійський хрест мальтийский крест

Маріта марита (лат. *marita* – дружина) – статевозріла форма трематоди, параз. в організмі деф. х.

Міжпроглотидні залози межпроглоттидные железы (*glandulae interproglottidae*; від лат. *glandula* – заліза та *inter* – між й грец. *proglottis* – кінчик язика)

Мезоцестоїдес мезоцестоидес (*Mesocestoides*; від грец. *mesos* – середній та *kestos* – стрічка, пояс й *eides* – вид, образ)

Мелофагус мелофагус (*Melophagus*; від грец. *melon* – др. рог. худоба та *phagein* – харчуватися, живитись).

Мерогонія мерогония (*merogonia*, від грец. *meros* – частина, частка та *gonos* – народження, походження)

Мерозоїт мерозоит (*merozoitis*; грец. *meros* – частина, частка та *zoon* – жива істота)

Меронт меронт (*merontis*; грец. *meros* – частина, частка та *on,ontos* – суще, істота).

Метаболізм метаболизм (*metabolismus*; грец. *metabole* зміна, перетворення)

Метастронгільоз метастронгилёз (*Metastrongyloses*; від назв. р. зб. *Metastrongylus* та грец. *-oses* – хвороби)

Метастронгілюс метастронгилюс (*Metastrongylus*; від грец. *meta* – за, після та *strongylos* – циліндричний)

Метацеркарій метацеркарий (*metacercaria*; від грец. *meta* – після та *cercaria* – церкарій)

Метод Буррі метод Бурри (R. Burri – швейцарський бактеріолог)

Міази миазы (*Myiases*; від грец. *myia* – муха)

Міграція миграция (лат. *migratio* – переміщення, переселення)

Міжнародне епізоотичне бюро (МЕБ) Международное эпизоотическое бюро

Мікрогамета микрогамета (*microgameta*; грец. *micros* – малий та грец. *gametes* – чоловік)

Мікрогаметоцит микрогаметоцит (*microgametocytis*; грец. *micros* – малий та чоловік й *kytis* – клітина)

Мікроніма микронима (*micronema*; грец. *micros* та *nema* – нитка)

Мікропіле имкропиле (*micropyle*; грец. *micros* та *pyle* – отвір, вхід)

Мікропора микропора (*micropora*; грец. *micros* та *poros* – прохід, отвір)

Мікроскоп микроскоп (*microscopium*; грец. *micros* малий та *skopeo* бачити, дивитися)

Мікроскопія микроскопия

Мікроспоридіози микроспоридиозы (*Microsporidiosis*; грец. *micros* та *spora* – насіння й *eides* – вид, образ)

Мікрофілярії микрофилярии (*microfilariae*; від грец. *micros* – малий та *filaria* – від й *filum* – нитка)

Мікрофлора микрофлора (*microflora*; грец. *micros* малий та *Flora* богиня квітучих польових рослин)

Мірацидій мирацидий (*miracidium*; від грец. *meirakion* – підліток, хлопчик, юнак)

Мішерові мішечки мишеровые мешочки

Мокреці мокрецы (*Ceratopogonidae*; від грец. *keras* – ріг та *pogonion* – зазубрина, гачок)

Молюски моллюски (*Mollusca*; від лат. *mollusceus* – м'який)

Монієзіоз мониезиоз (*Monieziosis*; від назв. р. зб. *Moniezia* та грец. *-osis* – хвороби)

Монієзія мониезия (*Moniezia*; на честь французького паразитолога: R.L. Moniez)

Моніторинг мониторинг (від лат. *monitor* нагадуючий, наглядаючий)

Монотомія монотомия (*monotomia*; грец. *monos* – один, єдиний та *tome* – розріз, розсічення)

Москити москиты (*Phlebotomidae*; від грец. *phleps* – вена та *tome* – розріз й *id* – суфікс, що означає нащадка, сина)

Мошки мошки (*Simuliidae*; від лат. *simulare* – причинятися)

Мультицепс мультицепс (*Multiceps*; від лат. *multus* – численний та *kephale* – голова)

Мультицептози мультицептозы (*Multiceptoses*; від назв. р. зб. *Multiceps* та грец. *-osis* – хвороба)

Мухи мухи

Мюллеріоз мюллерииоз (*Muelleriosis*; від назв. р. зб. *Muellerius* та грец. *-osis* – хвороба)

Мюллеріус мюллерииус (*Muellerius*; на честь нім. дослідника F. Muller)

Н

Надпаразитизм сверхпаразитизм (*superparasitismus*; від лат. *super* – над, понад та *parasitismus* – паразитизм)

Найпростіші простейшие (*Protozoa*; грец. *protos* – первинний та *zoon* – тварина).

Нашкірники накожники (*Psoroptes*)

Нахлібництво нахлебничество
Неблагополучна група тварин неблагополучная группа животных
Неблагополучний пункт неблагополучный пункт
Нематгельмінти нематгельминты (*Nemathelminthes*; грец. *nema*, *nematos* – нитка та *helmins*, *helminthos* – чер'як, глист, хробак)
Нематодірус нематодирус (*Nematodirus*; від грец. *nema*, *nematos* – нитка та лат. *dirus* – жахливий, страшний)
Немато́ди нематоды (*Nematoda*; від грец. *nema*, *nematos* – нитка та *eides* – вид, зовнішній вигляд)
Немато́цера нематоцера (*Nematocera*; від грец. *nema*, *nematos* – нитка та *keras* – ріг)
Неоаскароз неоаскароз (*Neoascariosis*; від назв. р. зб. *Neoascaris* та грец. *osis* – хвороба)
Неоаскари неоаскары (*Neoascaris*; від грец. *neos* – новий та *askaris* – хробак)
Ноземоз ноземоз (*Nosemosis*; грец. *nosema*)
Нотокотилідоз нотокотилидоз (*Notocotylidoses*; від назв. р. зб. *Notocotylus* та грец. *-id* – суфікс, що означає нащадка, сина й *-oses* – хвороби)
Нотокоті́лус нотокотилус (*Notocotylus*; від грец. *notos* – спина та *kotyle* – порожнина)
Нотое́дрес нотое́дрес (*Notoedres*; від грец. *notos* – спина та *hedra* – сідниця, зад)
Нотое́дроз нотое́дроз (*Notoedrosis*; від назв. р. зб. *Notoedres* та грец. *-osis* – хвороба)
Нуклеої́д нуклеоид
Нуклеоти́ди нуклеотиды
Нуталі́я нутталлия (названа на честь англійського вченого G. Nuttall)
Нуталі́оз нутталлиоз (*Nuttalliosis*; від назв. р. зб. *Nuttallia* та грец. *osis* – хвороба)

О

Обліга́тний хазя́їн облигатный хазяин (лат. *obligatus* – обов'язковий, неодмінний)
Оводи оводы
Одужа́ння выздоровление
Оздоровчі заходи оздоровительные мероприятия
Окисне́ння окисление (*oxidation*; грец. *oxys* кислий, різкий)
Оксиу́ріс оксиурис (*Oxyuris*; від грец. *oxys* – гострий, загострений та *ura* – хвіст)
Оксиу́роз оксиуроз (*Oxyurosis*; від назв. р. зб. *Oxyuris* та грец. *-osis* – хвороба)
Онко́сфера онкосфера (*onkosphaira*; від грец. *onkos* – гачок та *sphaira* – куля)

Онхоцерки онхоцерки (*Onchocerca*; від грец. *onkos* – нарив, пухлина та *kerkos* – хвот)

Онхоцеркоз онхоцеркоз (*Onchocercoses*; від назв. р. зб. *Onchocerca* та грец. *-oses* – хвороби)

Ооциста ооциста (*oocystis*; грец. – яйце та грец. *kystos* – мішок, міхур)

Опісторхіс описторхис (*Opisthorchis*; від грец. *opisthein* – позаду та *orchis* – насінник)

Опісторхоз описторхоз (*Opisthorchosis*; від назв. р. зб. *Opisthorchis* та грец. *-osis* – хвороба)

Опістосома опистома (*opisthosoma*; від грец. *opisthein* – позаду та *soma* – тіло)

Органели органеллы (*organella*; лат. зменьш. від грец. *organon* – орган)

Органоїди органоиды (*organoid*; від грец. *organon* знаряддя, орган та *eidōs* вид та *ella* зменшувальне закінчення слова).

Орибатидні кліщі орибатидные клещи (*Oribatei*)

Орієнтобільхарціоз ориентобильхарциоз (*Orientobilharziosis*; від назв. р. зб. *Orientobilharzia* та грец. *-osis* – хвороба)

Орієнтобільхарція ориентобильхарция (*Orientobilharzia*; від грец. *orienthos* – схід та на честь нім. лікаря Т. Bilharz)

Остертагія остертагия (*Ostertagia*; на честь нім. паразитолога R. Ostertag)

Отодектес отодектес (*Otodectes*; від грец. *us, otos* – вухо та *dektikos* – що кусається)

Отодектоз отодектоз (*Otodectoses*; від назв. р. зб. *Otodectes* та грец. *-oses* – хвороби)

Очистка біологічна очистка биологическая

Очистка води очистка воды

П

Пальпи пальпы (*palpi*; від лат. *palpare* – обмацувати)

Паразит паразит (*parasitos*; від грец. *para* – поруч та *sitos* – їжа, корм)

Паразитарні хвороби паразитарные заболевания

Паразитизм паразитизм (*parasitismus*; від грец. *parasitos* – нахлібник, паразит та *ismos* – хворобливий стан)

Паразитіформес паразитиформес (*Parasitiformes*; паразит та лат. *forma* – вид, форма)

Паразитологія паразитология (*Parasitologia*; від грец. *parasitos* – нахлібник, паразит та *logos* – навчання)

Паразитоценоз паразитоцетоз (*parasitocenosis*; від грец. *parasitos* – нахлібник, паразит та *koinos* – загальний)

Паразитози паразитозы (*Parasitoses*; від грец. *parasitos* та грец. *-oses* – хвороби).

Паразитологічні дослідження паразитологические исследования

Паразитоносійство паразитоносительство

Параліч імунологічний паралич иммунологический

Пастеризація пастеризация (*pasteurisatio*; від імені франц. вченого Л. Пастера)

Патогенність, хвороботворність патогенность, болезнетворность (*factor pathogenicum*; від лат. *factor* фактор та грец. *pathos* страждання, хвороба + *genesis* народження, походження)

Паразитоцидний паразитоцидный (від грец. *parasitos* та лат. *caedere* – убивати)

Парамфістома парамфистома (*Paramphistomum*; від грец. *para* – поруч та *amphi* – із двох сторін й *stoma* – рот)

Парамфістомоз парамфистомоз (*Paramphistomoses*; від назв. п/ряд. зб. *Paramphistomata* та грец. *-oses* – хвороби)

Параноплоцефала параноплоцефала (*Paranoplocephala*; від грец. *para* – поруч та *a* – заперечення й *hoplon* – зброя і *kephale* – голова)

Параноплоцефальоз параноплоцефалёз (*Paranoplocephalosis*; від назв р. зб. *Paranoplocephala* та грец. *-osis* – хвороба).

Параскароз параскароз (*Parascarosis*; від назв. р. зб. *Parascaris* та грец. *eides* – вид й грец. *-osis* – хвороби)

Параскарис параскарис (*Parascaris*; від грец. *para* – поруч, біля та *askaris* – черв'як)

Парафіляріоз парафіляриоз (*Parafilariosis*; від назв. р. зб. *Parafilaria* та грец. *-osis* – хвороба)

Парафілярія парафілярия (*Parafilaria*; від грец. *para* – поруч, біля та *Filaria* – назв. р. нематод)

Партеногенез партеногенез (*parthenogenesis*; від грец. *parthenos* – незаймана та *genesis* – розвиток)

Патентний період патентный период (*patentus periodus*; лат. *patens* – відкритий, явний)

Парутеринний орган парутеринный орган

Пасалуроз пасалуроз (*Passalurosis*; від назв. р. зб. *Passalurus* та грец. *-osis* – хвороба)

Пасалурус пасалурус (*Passalurus*; від грец. *passalos* – гостра паличка та *ura* – хвіст)

Павукоподібні паукообразные (*Arachnoidea*; від грец. *arachne* – павук, павутина та *eides* – вид, образ)

Пасовища природні пастбища природные

Пасовища штучні (культурні) пастбища штучные (культурные)

Патологічний процес патологический процесс

Педикуліди педикулиды (*Pediculidae*; від лат. *pediculus* – вошка та *id* – суфікс, що означає нащадка, сина)

Педипальпи педипальпи (*pedipalpi*; від лат. *pes, pedis* – стопа та *palpare* – обмацувати)

Пелікула пеликула (лат. *pellicula*; від лат. *pellis* – шкіра)

Перитрема перитрема (*peritrema*; від грец. *peri* – навколо та *tre* – віддушина, канал для повітря)

Перкутанний перкутанний (*percutaneus*; від лат. *per* – через та *cutis* – шкіра)

Пероїди пероеды (*Philopteridae*)

Пероральний пероральний (*peroralis*; від лат. *per* – через та *os, oralib* – рот)

Пестициди пестициды (від лат. *pestis* зараза та *caedo* вбиваю)

Петля гельмінтологічна петля гельминтологическая

Пил ПЫЛЬ

Пір'яні кліщі перьевые клещи (*Analgesoidea*; від грец. *analgesia* – відсутність болю)

Піноцитоз піноцитоз (*pinocytosis*; грец. *pino* – пити, усмоктувати та *kytus* – вмістище, тут клітина)

Піроплазмідозна (бабезіозна) ситуація піроплазмідозна (бабезиозная) ситуація (лат. *situs* – положення, місце знаходження)

Піроплазмідози піроплазмидозы (*Piroplasmidoses*; грец. *pirum* – груша та *plasma* – образ, ліпна фігура).

Піроплазми (бабезії) піроплазмы (бабезии) (лат. *Piroplasma; pirum* – груша та *plasma* – образ, ліпна фігура)

Планорбіс планорбис (*Planorbis*; від лат. *planus* – плоский та *orbis* – коло)

Плоскі черви плоские черви (*Plathelminthes*; від грец. *plathys* – плоский та *helmins, helminthos* – черв'як)

Плероцеркоїд плероцеркоид (*plerocerkoid*; від грец. *pleres* – повний та *kerkos* – хвіст й *eides* – вид, образ)

Поїння поение

Покривне скло покровное скло

Поліморфози поліморфозы (*Polymorphoses*; від назв. р. зб. *Polymorphus* та грец. *oses* – хвороби)

Поліморфус поліморфус (*Polymorphus*; від грец. *polis* – багато та *morphe* – форма)

Порожнинні оводи **полостные оводы** (*Oestridae*; від грец. *oistros* – овід, божевілья, сказ та *-id* – суфікс, що означає нащадка, сина)

Популяція популяция (лат. *populatio* – населення)

Полярні кільця полярные кольца

Преакантела преакантелла (*preacanthella*; від лат. *prae* – перед та *acanthella* назв. личинки від *acanthi* – колючка)

Презервація презервация (*preservatio*; від лат. *preserver* – запобігати)

Премуніція преमुниция (лат. *praemunitio*, від *praemunio* – охороняю, захищаю)

Препатентний період препатентный период (*periodus praepatentus*; від лат. *prae* – перед, колись та *patens* – відкритий, явний)

Принцип „все пусто – все зайнято“ принцип „всё пусто–всё занято“

Природна осередковість природная очаговость

Природні умови природные условия

Присоска (присосок) присоска (лат. *acetabulum* – присоска)

Проглотида (*proglottida*; від грец. *proglottis* – кінчик язика та *eides* – вид, образ)

Прогноз проггноз (*prognosis*; від грец. передбачення, пророкування, провіщання)

Продромальний період продромальный период

Прокаріоти прокариоты (*prokaryota*; грец. *pro* – префікс, що означає попередній та *karyon* – ядро)

Проміжний хазяїн промежуточный хазяин

Просома, протеросома просома, протеросома (*proterosoma*; від грец. *proteros* – спереду та *soma* – тіло)

Протиєпізоотичні заходи противоэпизоотические мероприятия

Простогоніmoz простогонимоз (*prostogonimoses*; від назв. р. зб. *Prosthogonimus* та грец. *-oses* – хвороби)

Простогоніmus простогонимус (*Prosthogonimus* від грец. *prostein* – спереду та *gonimos* – статеві органи)

Протозoa протозoa (*Protozoa*; *protos* – перший та *zoa (zoon)* – тварина)

Протозоози протозоозы (*Protozooses*; *protos* – перший та *zoon* – жива істота й грец. *-oses* – хвороби)

Протозоологія протозоология (*Protozoologia*; *Protozoa* – найпростіші та грец. *logos* – слово, навчання)

Протоплазма протоплазма (*Protoplasma*; *protos* – перший та *plasma* – виліплене, оформлене)

Протофіти протофиты (*Protophyta*; *protos* – перший та *phyton* – рослина)

Протостронгільоз протостронгилёз (*Protostrongyloses*; від назв. р. зб. *Protostrongylus* та грец. *-oses* – хвороби)

Протостронгілюс протостронгилюс (*Protostrongylus*; від грец. *protos* – перший та назв. р. *Strongylus* від грец. *strongylos* – циліндричний)

Профілактика профилактика (*prophylaxis*; від грец. *prophylaktikos* попереджувальний)

Процеркоїд процеркоид (*procerkoid*; від грец. *pro* – спереду та *kerkos* – хвіст й *eides* – вид, образ)

Псевдоподії псевдоподии (*pseudopod*; грец. *pseudos* – помилковий та *pus, podos* – нога)

Психодіди психодиды (*Psychodidae*)

Псороптеси псороптесы (*Psoroptes*; від грец. *psoriasis* – короста та *koptein* – колоти, ушкоджувати)

Псороптози псороптозы (*Psoroptoses*; від назв. р. зб. *Psoroptes* та грец. *-oses* – хвороби)

Псороптіди псороптиды (*Psoroptidae*; псороптес та *id* – суфікс, що означає нащадка, сина)

Пулєкс пулєкс (*Pulex*; лат. блоха)

Пупарій пупарий (*puparium*; від лат. *pupa* – лялечка)

Пухоїди пухоеды (*Menoponidae*; від назв. р. *Menopon* та *id* – суфікс, що означає нащадка, сина)

Р

Рабдитоподібна личинка рабдитовидная личинка (*rhabditiform larva*; від грец. *rhabdos* – жезл, стрижень та лат. *forma* – зовнішній вигляд, образ і лат. *larva* – личинка).

Райєтина райетина (*Raillietina*; на честь фр. гельмінтолога А. Railliet)

Райєтиноз райетиноз (*Raillietinoses*, від назв. р. зб. *Raillietina* та грец. *-oses* – хвороби)

Ракоподібні ракообразные (*Crustacea*; від лат. *crusta* – шкаралупа)

Реактивність імунологічна реактивность иммунологическая (*reactivitas immunologica*; від лат. *re* обернено, назад, повторення, протидія, поновлення, знову та *activitas* активність, діяльність, дієвість + *immunologia* вчення про явища імунітету)

Реактивність організму реактивность организма (*reactivitas organismi*; від лат. *reactivitas* та *organismus* жива істота)

Резистентність резистентность (*resistentia*; від лат. *resisto* опираюсь, протистою)

Репеленти репелленты (від лат. *repello* відштовхую, відганяю)

Реакція аглютинації реакция агглютинации (*reaction agglutinationis*; від лат. *reaction* акція, дія та *agglutination* склеювання, накопичення)

Реакція зв'язування комплемента (РЗК) реакция связывания комплемента (РСК)

Реакція непрямой гемаглютинації (РНГА) реакция непрямой гемагглютинации (РНГА)

Резистентність природна резистентность природная (*resistentia naturalis*; від лат. *resistentia* опір, *naturalis* природній)

Реїнвазія реинвазия (*reinvasion*; від лат. *re* знову та *invasion* напад, вторгнення)

Ребра бурси рёбра бурсы (*costae bursae*; від лат. *costa* – ребро й *bursa* – сумка, мішок)

Редія редия (*redia*; на честь італійського паразитолога F. Redi)
Резервуарний хазяїн резервуарный хазяин
Репеленти репелленты (*repellentia*; лат. *repellens, repellentis* – відразливий, що відганяє)
Рибосоми рибосомы
Риноеструс риноэструс (*Rhinoestrus*)
Рипіцефалус рипицефалус (*Rhipicephalus*; від грец. *rhipis* – віяло та *kephale* – голова)
Ришта ришта (*Dracunculus medinensis*)
Рідина гнійна жидкость навозная
Рідинний жолоб жижный жёлоб
Родина семейство (*familia*)
Роздавлена (розчавлена) крапля раздавленная капля
Розкол раскол
Романовського-Гімзи метод Романовского Гимзы метод
Роптрії роптрии
Ротова капсула нематод ротовая капсула нематод
Рульок рулёк (*gubernaculum*)
Рунець рунец (*Melophagus*; від грец. *melon* – дрібна рогата худоба та *hagein* – жититися)

С

Санація санация (*sanatio*; від лат.)
Саногенез саногенез (*sanogenesis*; від лат. *sanus* здоровий та грец. *genesis* походження, виникнення)
Санпропускник санпропускник
Санувати санировать (від лат. *sanare* лікувати)
Санітарна ветеринарна медицина санитарная ветеринарная медицина (від лат. *sanitas* здоров'я)
Сапрофіти сапрофиты (*saprophyta*; від грец. *sapros* гнилий та *phyton* рослина)
Саркоспоридії саркоспоридии (*Sarcosporidia*; грец. *sarx, sarcos* – м'ясо, плоть та *spora* – насіння й *eides* – вид, образ)
Саркоцистоз саркоцистоз (*Sarcocystoses*)
Саркоцисти саркоцисты (*Sarcocystes*; грец. *sarx, sarcos* – м'ясо, плоть та *cystis* – міхур)
Саркоптеси (свербуни) саркоптесы (*Sarcoptes*; від грец. *sarx* – м'ясо та *koptein* – розривати)
Саркоптиди саркоптиды (*Sarcoptidae*; від грец. *sarx* – м'ясо та *koptein* – розриваю й *id* – суфікс, що означає нащадка, сина)
Саркоптоз саркоптоз (*Sarcoptoses*; від назв. р. зб. *Sarcoptes* та грец. *-oses* – хвороби)

Саркофагіди саркофагиды (*Sarcophagidae*; від грец. *sarx* – м'ясо та *phagein* – жити)

Сезонність інвазійних хвороб сезонность инвазионных заболеваний

Сенсибілізація сенсибилизация (*sensibilisatio*; від лат. *sensibilis*, чутливий)

Сенсила сенсилла (*sensilla*; від лат. *sensus* – відчуття, почуття) – основна одиниця органів чуттів у комах і кліщів.

Сенсили трематод сенсиллы трематод

Середовища живильні среды питательные (*media (substrata) nutrientia*; від лат. *medium*, середовище, *substratum*, основа, субстрат; *nutrientia*, поживні речовини)

Серодіагностика серодиагностика (*serodiagnostica*; від лат. *serum* сироватка та *diagnostica*, наука з розпізнавання хвороби, діагностика)

Серологічні реакції серологические реакции (*reactions serologicae*; від лат. *reaction*, протидія, *serologicum*, серологічний)

Серологія серология (*serologia*; від лат. *serum*, сироватка та *logos* вчення)

Сетаріоз сетариоз (*Setarioses*; від назв. р. зб. *Setaria* та грец. *oses* – хвороби)

Сетарія сетария (*Setaria*; від лат. *seta* – волосся)

Симбіоз симбиоз (*symbiosis*; від грец. *symbiosis* співжиття)

Симптом симптомы (*symptoma*; від грец. *symptoma* випадок, ознака, хворобливий напад).

Симптоматика симптоматика (від грец. *symptoma* випадок, ознака, хворобливий напад)

Симптоматологія симптоматология (*symptomatologia*; від грец. *symptoma* випадок, ознака, хворобливий напад та *logos* вчення)

Симуліотоксикоз симулиотоксикоз (*Simuliotoxicosis*; від назв. р. зб. *Simulium* та грец. *-osis* – хвороба)

Синантропні організми синантропные организмы (від грец. *syn* – разом та *anthropos* – людина)

Сингамоз сингамоз (*Syngamoses*; від назв. р. зб. *Syngamus* та грец. *-oses* – хвороби)

Сингамус сингамус (*Syngamus*; від грец. *syn* – з та *gamos* – злягання, копуляція)

Синдром синдром (*sydromum, syndroma*; від грец. *sidrome* накопичення, злиття)

Синоїкія синойкия (грец. *synoikos* – співмешканець, від та *syn* – разом й *oikos* – будинок, житло)

Синтомія синтомия (*syntomia*; *syn* – разом та *tomia* – розріз, розподіл)

Систематика систематика (грец. *systematikos* – упорядкований, стосовний до системи)

Сисуни сосальщики (*Trematoda*)

Сифонаптера сифонаптера (*Siphonaptera*)

Сірі м'ясні мухи серые мясные мухи (*Sarcophagidae*)

Сколекс сколекс (грец. *skolex* – хробак)
Скотомогильник скотомогильник
Скреблянки (акантоцефали) скребни (акантоцефали)
(Acanthocephalata)
Скрябінема скрябинема (*Skrijabinema*; назв. на честь видатного гельмінтолога К.І. Скрябіна)
Скутум скутум (*scutum*; лат. шитий)
Смертність смертность
Спалювання трупів сжигание трупов
Специфічна профілактика специфическая профилактика
Спірурати спирураты (*Spirurata*; від грец. *speira* – спіраль та *oira* – хвіст)
Спіруратози спируратозы (*Spiruratoses*; від назв. п/ряд. зб. *Spirurata* та грец. *-oses* – хвороби)
Споробласт споробласт (*sporoblast*; грец. *spora* – насіння та *blastos* – зародок, зачаток)
Споровики споровики (*Sporozoa*; від грец. *spora* – насіння та *zoon* – тварина)
Спорогонія спорогония (*sporogonia*; грец. *spora* – посів, насіння та *gone, goneia* – зародження, потомство)
Спорозоїти спорозоиты (*Sporozoites*; *spora* – насіння та *zoon* – жива істота)
Споронт споронт (*sporont*; грец. *spora* – насіння та *on, ontos* – суще, від й *einai* – бути)
Спороциста спороциста (*Sporocysta*; від грец. *spora* – насіння та *kistos* – мішок, міхур)
Спори споры (*sporoses*; грец. *spora* – посів, насіння, нащадок).
Сприйнятливість восприимчивость
Стефанофілярія стефанофилярия (*Stephanofilaria*; від грец. *Stephanos* – корона вінець та *filum* – нитка).
Стефанофіляріоз стефанофиляриоз (*Stephanofilarioses*; від назв. р. зб. *Stephanofilaria* та грец. *-oses* – хвороби)
Стигма стигма (*Stigma*; грец. ознака)
Стилезіоз стилезиоз (*Stilesioses*; від назв. р. зб. *Stilesia* та грец. *-oses* – хвороби)
Стилезія стилезия (*Stilesia*; на честь ам. паразитолога С.W. Stiles)
Стічні води сточные воды
Стома стома (грец. *stoma, stomatos* – рот)
Стрептокара стрептокара (*Streptocara*; від грец. *streptos* – кільчастий)
Стрептокарроз стрептокарроз (*Streptocarosis*; від назв. р. зб. *Streptocara* та грец. *-osis* – хвороба)
Стробіла стробила (*strobilla*; від грец. *strobilus* – ялинова шишка)
Стробілоцерк стробилоцерк (*strobilocercus*; від стробіли та грец. *kerkos* – хвіст)

Стронгільоз стронгилёз (*Strongylosis*; від назв. р. зб. *Strongylus* та грец. *-osis* – хвороба)

Стронгілідози стронгилидозы (*Strongylidoses*; від назв. р. зб. *Strongylus* та грец. *-id* – суфікс, що означає нащадка, сина й грец. *-oses* – хвороби)

Стронгіліди стронгилиды (*Strongylidae*; від назв. р. зб. *Strongylus* та грец. *id* – суфікс, що означає нащадка, сина)

Стронгілоїдес стронгилоидес (*Strongyloides*; від грец. *strongylos* – циліндричний та *eides* – вид, образ)

Стронгілоїдоз стронгилоидоз (*Strongyloidoses*; від назв. р. зб. *Strongyloides* та грец. *-oses* – хвороба)

Стронгілюс стронгилюс (*Strongylus*; від грец. *strongylos* – циліндричний)

Стронгілятози стронгилятозы (*Strongylatoses*; від назв. п/ряд. нематод *Strongylata* та грец. *-oses* – хвороби)

Стронгіляти стронгиляты (*Strongylata*; від грец. *strongylos* – циліндричний)

Субпелікулярні мікротрубочки субпеликулярные микротрубочки (*sub* – під та *pellis* – шкіра)

Стьожаки лентецы (*Pseudophyllidea*; від грец. *pseudos* – неправда та *phyllon* – лист)

Стрічкові черви ленточные черви

Т

Табаніди табаниды (*Tabanidae*)

Таксис таксис (грец. *taxis* – порядок, розташування)

Таргани тараканы (*Blattoptera*; лат. *blatta* – тарган, комаха, та, що боїться світла та грец. *pteron* – крило)

Тваринницька ферма животноводческая ферма

Тваринницький комплекс животноводческий комплекс

Тегумент тегумент (*tegumentum*; від лат. *tegumen* – покрив, покриття)

Тейлерії тейлерии (назв. на честь швейц. вченого Theiler)

Тейлеріоз тейлерииоз (*Theilerioses*; назв. на честь швейц. вченого Theiler та грец. *-oses* – хвороби)

Телеонімфа телеонимфа (*teleonymphe*; від грец. *telos* – кінець, результат та *nymphē* – лялечка, наречена)

Телязіоз телязиоз (*Thelazioses*; від назв. р. зб. *Thelazia* та грец. *-oses* – хвороби)

Телязії телязии (*Thelazia*; від грец. *thelazein* – ссати груди)

Теніїдози тениидозы (*Taeniidoses*; від. лат. *taenia* – стрічка та грец. *-oses* – хвороби)

Теніїди тенииды (*Taeniidae*; від лат. *taenia* – стрічка та грец. *id* – суфікс, що означає нащадка, сина)

Теніози тениозы (*Taenioses*; від лат. *taenia* – стрічка та грец. *-oses* – хвороби)

Тенія тения (*Taenia*; лат. *taenia* – стрічка)

Тетрамероз тетрамероз (*Tetramerosis*; від назв. р. зб. *Tetrameres* та грец. *-osis* – хвороба)

Тизанієзіоз тизаниезиоз (*Thysanieziosis*; від назв. р. зб. *Thysaniezia* та грец. *-osis* – хвороба)

Тизанієзія тизаниезия (*Thysaniezia*; від грец. *thysanos* – бахрома, облямівка) –

Товста крапля толстая капля

Токсаскарис токсаскарис (*Toxascaris*; від грец. *toxon* – стріла та *askaris* – черв'як)

Токсаскароз токсаскароз (*Toxascariosis*; від назв. р. зб. *Toxascari* та грец. *-osis* – хвороба)

Токсини токсины (*toxina*; від грец. *toxikon* отрута)

Токсокара токсокара (*Toxocara*; від грец. *toxon* – стріла та *kara* – голова)

Токсоплазма токсоплазма (*Toxoplasma gondii*; грец. *toxon* – арка та *plasma*)

Токсоплазмоз токсоплазмоз (*Toxoplasmosis*; від назв. р. зб. *Toxoplasma* та грец. *-osis* – хвороба)

Толерантність імунологічна толерантность иммунологическая

Трансмісивні хвороби трансмиссивные болезни (лат. *transmissio* – перенос)

Трансоваріальна передача трансовариальная передача (від лат. *trans* – через та *ovarium* – яєчник)

Трансфазна передача трансфазная передача (від лат. *trans* – крізь, через та грец. *phasis* – прояв)

Трахеї трахеи (*tracheae*; лат. *trachea* – трахея, дихальне горло)

Трематодози трематодозы (*Trematodoses*; від назв. кл. гельмінтів *Trematoda* та грец. *-oses* – хвороби)

Трематоди трематоды (*Trematoda*; грец. *trematodes* – які мають присоски)

Трепонема трепонема (*trypanon*; *trypanon* – бурав, трепан та *nermi* – нитка)

Трипаносома трипаносома (*Trypanosoma*; грец. *trypanon* – бурав та *soma* – тіло)

Трипаносомоз трипаносомоз (*Trypanosomoses*; від назв. р. зб. *Trypanosoma* та грец. *-oses* – хвороби)

Трихінела трихинелла (*Trichinella*; від грец. *thrix* – волосся)

Трихінельоз трихинеллёз (*Trichinellosis*; від назв. р. зб. *Trichinella* та грец. *-osis* – хвороба)

Трихомонада трихомонада (*Trichomonas*; грец. волос та *monas*, *monados* – неподільне, одиниця)

Трихомоноз трихомоноз (*Trichomonoses*; від назв. р. зб. *Trichomonas* та грец. *-oses* – хвороби)

Трихонема трихонема (*Trichonema*; від грец. *thrix, trichos* – волосся та *nema* – нитка)

Трихонематози трихонематозы (*Trichonematoses*; від назв. р. зб. *Trichonema* та грец. *-oses* – хвороби)

Трихостронгілідози трихостронгилидозы (*Trichostrongylidoses*; від назв. род. зб. *Trichostrongylidae* та грец. *-oses* – хвороби)

Трихостронгіліди трихостронгилиды (*Trichostrongylidae*; від грец. *thrix* та *strongylos* – циліндричний й *id* – суфікс, що означає нащадка, сина)

Трихостронгільоз трихостронгилёз (*Trichostrongylidoses*; від назв. р. зб. *Trichostrongylus* та грец. *oses* – хвороби)

Трихостронгіли трихостронгилы (*Trichostrongylus*; від грец. *thrix, trichos* – волосся та *strongylos* – циліндричний)

Трихуриси трихурисы (*Trichuris*; від грец. *thrix, trichos* – волосся)

Тропізм тропизм (*tropos* – поворот, напрямок)

Трофозоїт трофозоит (*trophozoit; trophe* – харчування та *zoon* – жива істота)

Трупоспалювальна піч трупосжигательная печь

У

Умовно благополучний пункт условно благополучный пункт

Умовно здорова тварина условно здоровое животное

Ундулююча мембрана ундулирующая мембрана (лат. *undula* – розум та *unda* – хвиля й *membrana* – перетинка)

Унцинаріоз унцинариоз (*Uncinariosis*; від назв. р. зб. *Uncinaria* та грец. *-osis* – хвороба)

Унцинарія унцинария (*Uncinaria*; від лат. *uncinus* – кривий, загнутий)

Утримання сільськогосподарських тварин содержание сельскохозяйственных животных

Ф

Фактор фактор (*factor*; від лат. роблячий, виробляючий)

Фактори передачі збудника хвороби факторы передачи возбудителя заболевания

Фактори, що впливають на опірність організму до захворювань факторы, что влияют на сопротивляемость организма к заболеванию

Фагоцитоз фагоцитоз (*phagocytosis*; від грец. *phagein* проковтувати, пожирати, поглинати та *kytos* клітина)

Фарінкс фаринкс (*pharynx*; грец. *pharynx* – ковтка)

Факультативний хазяїн факультативный хазяин
Фасціола фасциола (*Fasciola*; лат. невелика стрічечка)
Фасціольоз фасциолёз (*Fascioloses*; від назв. р. зб. *Fasciola* та грец. *-oses* – хвороби)
Ферменти, ензими ферменты, энзимы (*fermenta, enzyme*; від лат. *fermentare* бродити, ферментувати)
Філяріати филяриаты (*Filariata*; від лат. *filum* – нитка)
Філярієподібна личинка филяриеvidная личинка (*filarieform larva*; від лат. *filum* та *forma* – вид, форма і *larva* – личинка)
Фінка, фіна финка, фина (*Finne*; нім. *прищ, вузоп*)
Фітопаразити фитопаразиты (*Phytoparasiti*; від грец. *phytos* – рослина та паразит)
Франсаїєла франсаиелла (*Francaiella*; назв. на честь португальського вченого Франса)
Франсаїєльоз франсаиеллёз (*francaiellosis*; від назв. р. зб. *Francaiella* та грец. *-osis* – хвороба)
Фумігація фумигация (*fumigation*; від лат. *fumigare, fumigatus* диміти)

X

Хабертіоз хабертиоз (*Chabertioses*; від назв. р. зб. *Chabertia* та грец. *-oses* – хвороби)
Хабертія хабертия (*Chabertia*; на честь фр. натураліста Р. Chabert)
Хазяїн хазяин (*host*; від лат. *hostis* – чужоземець, чужий, незнайомиць)
Хвороба болезнь, заболевание (*morbus*; від лат. *morbus* хвороба).
Хвороби трансмісивні болезни трансмиссивные (від лат. *transmissio* – перенос, перехід)
Хеліцери хелицеры (від грец. *chele* – клішня та *keras* – ріг)
Хіміопрепарати химиопрепараты
Хіміопрофілактика химиофилактика (*chemoprophylaxis*; грец. *chemeia* хімія та *prophylaxo* стояти на захисті спереду чогось)
Хіміотерапія химиотерапия (*chemotherapy*; від грец. *chemeia* хімія та *therapeia* лікування)
Хіостронгільоз хиостронгилёз (*Hyostromylosis*; назв. р. зб. *Hyostromylus* та грец. *-osis* – хвороба)
Хіостронгілюс хиостронгилюс (*Hyostromylus*; від грец. *hyos* – дитина та *strongylus* – циліндричний)
Хітин хитин (*chitin*; від грец. *chiton* – туніка)
Хоріоптеси хориоптесы (*Chorioptes*; від грец. *chorion* – оболонка та *koptein* – ушкоджувати)

Хоріоптоз хориоптоз (*Chorioptosis*; від назв. р. зб. *Chorioptes* та грец. *osis* – хвороба)

Ч

Чашки Петрі чашки Петри

Чистка тварин чистка животных

Ц

Ценур ценур (*Coenurus*; від грец. *koinos* – загальний та *oura* – хвіст)

Ценурози ценурозы (*Coenuroses*; від родової назв. личинки зб. *coenurus* та грец. *-oses* – хвороби).

Ціп'яки цепни (*Cyclophyllidea*; від грец. *cyclos* – коло та *phyllon* – лист)

Церкарії церкарии (*cercariae*; від грец. *kerkos* – хвіст)

Цестодози цестодозы (*Cestodoses*; від назв. кл. зб. *Cestoda* та грец. *-oses* – хвороби)

Цестоди цестоды (*Cestoda*; від грец. *cestos* – стрічка та *eidos* – форма)

Цефалопіна цефалопина (*Cephalopina*).

Цефеномія цефеномия (*Cephenomyia*)

Цеце цеце (*Clossina*).

Циклоп циклоп (*Cyclops*; від грец. *kyklos* – коло та *ops* – особа)

Цирус цирус (*cirrus*; лат. *cirrus* – локон, завиток)

Циста циста (*cysta*; грец. *kystis* – міхур, мішок)

Цистицерк цистицерк (*Cysticercus*; від грец. *kystis* – міхур, мішок та *kerkos* – хвіст)

Цистицеркози цистицеркозы (*Cysticercoses*; від род. назв. личинки *Cysticercus* та грец. *-oses* – хвороби)

Цистицеркоїд цистицеркоид (*cysticercoid*; від грец. *kystis* – міхур та *eidos* – вид, образ)

Цистозоїт цистозоїт (*cystozoitis*; грец. *kystis* – міхур та *zoon* – жива істота)

Цистоізоспорози цистоізоспорозы (*Cystoisosporoses*; грец. *kystis* – мішок та *isos* – однаковий й *spora* – насіння і *-oses* – хвороби)

Цистоізоспори цистоізоспори (*Cystoisospora*)

Цистокаульоз цистокаулёз (*Cystocaulosis*; назв. р. зб. *Cystocaulus* та грец. *-osis* – хвороба)

Цистокаули цистокаулы (*Cystocaulus*; від грец. *kystis* – мішок, міхур та *kaulos* – стебло, стовбур)

Цистопіг цистопиг (*cytopygis*; від грец. *kytos* – клітина та *pyge* – зад)

Цитоплазма цитоплазма (*cytoplasma*; від грец. *kytos* клітина, порожнина та *plasma* плазма, утворене, сформоване)

Цитоплазматична мембрана, цитолема цитоплазматическая мембрана, цитолема (*membrana cytoplasmatica*; від лат. *membrane* мембрана, перепонка, оболонка та *cytoplasma* цитоплазма)

Цитоплазматичні включення цитоплазматические включения

Цитостом цитостом (*cytostom*; грец. *kytos* – клітина та *stoma* – рот)

Цитофаринкс цитофаринкс (*cytopharynx*; грец. *kytos* – клітина, *pharynx* – ковтка)

Ч

Членистоногі членистоногие (*Arthropoda*; від грец. *arthron* – суглоб та *pus, podos* – нога)

Ш

Шийка шейка (*colium*; лат. *colium* – шия)

Шизогонія шизогония (*schiso* – розщеплюю, розділяю та *gone, goneia* – народження, потомство)

Шипики шипики (*spinae*; лат. *spina* – шип)

Шистосомози шистосомозы (*Schistosomoses*; від назв. р. зб. *Schistosoma* та грец. *-oses* – хвороби)

Шистосоми шистосомы (*Schistosoma*; від грец. *schistos* – розрізаний край та *soma* – тіло)

Шкіроїди кожееды (*Chorioptes*; від грец. *chorion* – оболонка та *koptein* – ушкоджувати)

Штучний шлунковий сік штучный желудочный сок

Щ

Щитки щитки

Я

Якісні методи паразитологічних досліджень качественные методы паразитологических исследований

1. СПИСОК ЛІТЕРАТУРИ

2. Большой энциклопедический словарь. Ветеринария / Прохоров А.М., Абашидзе И.В., Азимов П.А. и др. – Большая российская энциклопедия, 1998. – 636 с.
3. Большая медицинская энциклопедия: В 30 т. / Гл. ред. Петровский Б.В. – 3-е изд. – М.: Сов. Энцикл., 1974-1982. – Т.1-30.
4. Ветеринарна паразитологія / О.О. Шевцов, Ю.Г. Артеменко, В.Ф. Галат та ін.; За ред. Ю.Г. Артеменка. – К.: Учбово-методичний центр Мінагропрому України, 1997. – 287 с.
5. Ветеринарный энциклопедический словарь. – М.: Сов. Энцикл., 1981. – 640 с.
6. Герасименко В.Г. Біотехнологічний словник. – К.: Вища школа, 1991. – 167 с.
7. Дворецкий И.Х. Латынско-русский словарь. – 3-е изд., испр. – М.: Рус. Яз., 1986. – 831 с.
8. Забелло Е.М. Словарь терминов ветеринарной патологии. – К.: Вища школа, 1987. – 350 с.
9. Малая медицинская энциклопедия / Бадалян Л.О., Блохин Н.Н., Бородин Ю.И. и др.; За ред. В.И. Покровского. – М.: Советская энциклопедия, 1991. – Т. 1-2.
10. Олійник І.С., Ганич Д.І. Російсько-український словник. – 5-те вид., доп. І перероб. – К.: А.С.К., 1999. – 760 с.
11. Орлов Ф.М. Словарь ветеринарных клинических терминов. – М.: Россельхозиздат, 1985. – 414 с.
12. Паразитология и инвазионные болезни животных / М.Ш. Акбаев, А.А. Водянов, Н.Е. Косминков и др.; Под ред. М.Ш. Акбаева. – М.: Колос, 2000. – 743 с.
13. Паразитология и инвазионные болезни сельскохозяйственных животных / К.И. Абуладзе, Н.В. Демидов, А.А. Непоклонов и др.; Под ред. К.И. Абуладзе. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Агропромиздат, 1990. – 464 с.
14. Паразитологія та інвазійні хвороби сільськогосподарських тварин / В.К. Чернуха, Ю.Г. Артеменко, В.Ф. Галат та ін.; За ред. В.К. Чернухи. – К.: Урожай, 1996. – 448 с.
15. Паразитологія та інвазійні хвороби тварин: Підручник / В.Ф. Галат, А.В. Березовський, М.П. Прус, Н.М. Сорока; За ред. В.Ф. Галата. – К.: Вища освіта, 2003. – 464 с.
16. Паразитологія та інвазійні хвороби тварин. Практикум: Навч. посібник / В.Ф. Галат, А.В. Березовський, М.П. Прус, Н.М. Сорока. – К.: Вища освіта, 2004. – 238 с.
17. Потоцкий И.И. Справочник дерматовенеролога. – К.: Здоров'я, 1976. – 328 с.

18. Симонян Г.А. Словарь ветеринарных гематологических и цитоморфологических терминов. – М.: Росагропромиздат, 1989. – 108 с.
19. Словарь ветеринарных зоогигиенических и санитарных терминов / Сост. А.И. Карелин. – М.: Росагропромиздат, 1990. – 112 с.
20. Словарь ветеринарных микробиологических и вирусологических терминов / Нымм Э.М., Петерсон К.А., Алаотс Я.В., Аавер Э.А. – Росагропромиздат, 1989. – 175 с.
21. Словарь иностранных слов. – 19-е изд., стер. – М., Рус. Яз., 1990. – 622 с.
22. Справочник по ветеринарной санитарии / В.Я. Шаблей, Н.К. Оксамитный, В.И. Хоменко и др.; Под. Ред. В.Я. Шабляя. – К.: Урожай, 1986. – 248 с.
23. Степанов А.В., Павлова Н.В. Словарь ветеринарных паразитологических терминов. – М.: Россельхозиздат, 1987. – 142 с.
24. Стибель В.В. Гельмінтози свиней. – Львів. : Споллом, 2004. – 157 с.
25. Техвер Ю.Т. Словарь ветеринарных гистологических терминов. – М.: Росагропромиздат, 1989. – 126 с.
26. Тлумачний словник клінічних термінів ветеринарної медицини / В.М. Власенко, В.І. Левченко, М.В. Рубленко та ін.; за ред. В.М. Власенка. – К.: Урожай, 2008. – 280 с.
27. Юськів Г.Д. Акарологічні дослідження тварин та акарициди: Навч.-практ. посібник. – Львів: Каменяр, 1998. – 95 с.
28. Юськів Г.Д. Ветеринарна протозоологія: Навч. посібник / За ред. К.В. Секретарюка. – Львів: Каменяр, 1997. – 142 с.
29. Якубовский М.В., Карасев Н.Ф. Диагностика, терапия и профилактика паразитарных болезней животных. – Мн.: Хата, 2001. – 373 с.
30. Энциклопедический словарь медицинских терминов: В 3 т. / Гл. ред. Б.В. Петровский. – М.: Сов. Энцикл., 1982-1984. – Т. 1-3.

ЗМІСТ

ПЕРЕДМОВА

БУДОВА СЛОВНИКА

- 1. УКРАЇНСЬКО-РОСІЙСЬКО-АНГЛІЙСЬКО-НІМЕЦЬКО-ЛАТИНСЬКИЙ СЛОВНИК**
- 2. АНГЛІЙСЬКО-НІМЕЦЬКО-ЛАТИНСЬКО-УКРАЇНСЬКО-РОСІЙСЬКИЙ СЛОВНИК**
- 3. ЛАТИНСЬКО-УКРАЇНСЬКО-РОСІЙСЬКО-АНГЛІЙСЬКО-НІМЕЦЬКИЙ СЛОВНИК**

СПИСОВ ЛІТЕРАТУРИ