

ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ
МЕДИЦИНИ ТА БІОТЕХНОЛОГІЙ ІМЕНІ С. З. ГЖИЦЬКОГО
БІБЛІОТЕКА

СКОРОХІД ВОЛОДИМИР ЙОСИПОВИЧ
(до 90-річчя від дня народження)

біобібліографічний покажчик

Львів – 2019

Скорохід Володимир Йосипович (до 90-річчя з дня народження)
[Електронний ресурс] : біобібліогр. покажч./ [уклад. : М. А. Захарчишин,
Г. С. Пилипчак] ; Львівський національний університет ветеринарної
медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького, бібліотека. – Львів, 2019.
– 34 с. – Режим доступу : books.lvet.edu.ua. – Опис зекрану.

Покажчик присвячений відомому українському вченому, доктору біологічних наук, професору Володимиру Йосиповичу Скороходу: знайомить з життям, науково-дослідною та науково-педагогічною діяльністю, з науковим доробком вченого в галузі ветеринарної фармакології, фізіології та біохімії тварин, а саме: монографії, наукові статті, доповіді та виступи на наукових конференціях. Покажчик укладений до 90-річчя від дня народження професора Скорохода В. Й.

Видання розраховане на науковців, викладачів, аспірантів, студентів та фахівців з галузі ветеринарної фармакології, фізіології та біохімії тварин.

СКОРОХІД ВОЛОДИМИР ЙОСИПОВИЧ



доктор біологічних наук, професор, завідувач лабораторії
вікової фізіології і біохімії тварин, завідувач кафедри фармакології
та токсикології ЛНУВМБ імені С.З. Гжицького.

ЗМІСТ

Від укладачів.....	5
Розділ 1. Основні дати життя та діяльності проф. Скорохода В. Й...6	
Розділ 2. Біографічні відомості	7
Розділ 3. Наукові праці проф. Скорохода В. Й.....	8
Розділ 4. Кандидатські дисертації, захищені під керівництвом В. Й. Скорохода	23
Розділ 5. Публікації про науково-педагогічну діяльність Скорохода В. Й.....	24
Алфавітний покажчик друкованих праць	25
Алфавітний покажчик авторів.....	32

ВІД УКЛАДАЧІВ

Біобібліографічний покажчик підготовлений до 90-річчя від дня народження Володимира Йосиповича Скорохода – доктора біологічних наук, професора, завідувача кафедри фармакології та токсикології Львівського національного університету ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького.

Матеріали в покажчику розташовано в хронологічному порядку, а в межах років – за алфавітом назв. До видання включені тільки ті праці, які зберігаються у фондах Наукової бібліотеки та переглянуті de-vizu. При складанні покажчика використовувались літописи журнальних статей, каталоги, картотеки та фонди Наукової бібліотеки, електронні ресурси інших бібліотек.

Матеріал, що складається з авторських робіт проф. Скорохода В.Й., охоплює період з 1959 по 2005 рр. Підбір матеріалу закінчено в червні 2019 року.

Бібліографічний опис здійснено згідно з національним стандартом ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 «Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання».

Довідковий матеріал згруповано за розділами: «Від укладачів», «Основні дати життя та діяльності проф. Скорохода В.Й.», «Біографічні відомості», «Наукові праці професора Скорохода В.Й.», «Кандидатські дисертації, захищені під керівництвом Скорохода В.Й.», «Публікації про життя та науково-педагогічну діяльність Скорохода В. Й.».

В кінці подано алфавітний покажчик назв друкованих праць Володимира Йосиповича та авторів з зазначенням сторінок.

Метою видання є ознайомлення користувачів з вченим, науковцем університету, який своєю плідною фаховою діяльністю зробив вагомий внесок у розвиток такої галузі ветеринарної науки як фізіологія та біохімія тварин, ветеринарна фармакологія.

Сподіваємось, що даний покажчик буде корисним для тих, хто цікавиться історією наукових досліджень в галузі ветеринарної фармакології та біохімії.

В розділі «Біографічні відомості» використаний матеріал з газети «Світ Академії» за червень 2004 року, Число 10 (126) та журналу «Ветеринарна медицина України» № 6, 2004 року, ст. 44.

ОСНОВНІ ДАТИ ЖИТТЯ ТА ДІЯЛЬНОСТІ ПРОФЕСОРА СКОРОХОДА ВОЛОДИМИРА ЙОСИПОВИЧА

9 червня 1929 р. – народився в місті Борщові Тернопільської області

1947 р. – вступив до Львівського ветеринарного інституту

1952 р. – завідувач зооветеринарної ділянки в Івано-Франківській області

1954–1958 рр. – головний ветеринарний лікар

1958–1961 рр. – навчався в аспірантурі при НДІ землеробства і
тваринництва західних регіонів України

1962–1969 рр. – старший науковий співробітник лабораторії обміну речовин
УНДІ фізіології і біохімії сільськогосподарських тварин

1968–1978 рр. – завідувач лабораторії вікової фізіології і біохімії УНДІ

1978–1987 рр. – завідувач лабораторії ліпідів і жирних кислот

1987–2000 рр. – завідувач кафедри фармакології та патофізіології ЛДАВМ імені
С. З. Гжицького

2000 р. – професор цієї кафедри

БІОГРАФІЧНІ ВІДОМОСТІ

Володимир Йосипович Скорохід народився 9 червня 1929 року в місті Борщові Тернопільської області. Навчався у «Рідній школі». В 1947 році закінчив з відзнакою середню школу. У цьому ж році вступив до Львівського ветеринарного інституту на ветеринарний факультет. Після закінчення інституту працює завідувачем центральної зооветеринарної дільниці Лисецького району Івано-Франківської області, згодом – головним ветеринарним лікарем Богородчанського району цієї ж області. Після реорганізації сільського господарства Володимир Йосипович – старший ветеринарний лікар Богородчанської машинно-тракторної станції.

Протягом 1958–1961 років В. Й. Скорохід навчався в аспірантурі при Науково-дослідному інституті землеробства і тваринництва Західних регіонів України. Під керівництвом проф. Гжицького С. З. виконав і захистив кандидатську дисертацію на тему: «Деякі показники жирового обміну у великої рогатої худоби при згодовуванні сечовини і сульфату натрію».

1962–1969 рр. – старший науковий співробітник лабораторії обміну речовин Українського НДІ фізіології і біохімії сільськогосподарських тварин; 1968–1978 рр. — завідувач лабораторії вікової фізіології та біохімії тварин цього ж інституту. В 1972 році Володимир Йосипович успішно захистив докторську дисертацію. Науковий ступінь доктора біологічних наук присвоєно в 1974 році, а звання професора – у 1986 році. З 1978–1987 рр. очолював лабораторію ліпідів і жирних кислот; У 1987р. професора Скорохода В. Й. обирають завідувачем кафедри фармакології та патофізіології ЛДАВМ імені С. З. Гжицького, а з 2000 р. залишається професором цієї кафедри.

Вчений був членом фармакологічного комітету МОЗ України, членом двох спеціалізованих учених рад із захисту кандидатських і докторських дисертацій, призначався членом експертної комісії ВАК України.

Професор В. Й. Скорохід зробив значний внесок у вивчення процесів обміну ліпідів у жуйних тварин, при використанні сечовини, сульфату натрію, тваринних кормових жирів, жирових фосфатидів та синтетичних жирних кислот. Зарекомендував себе здібним організатором і керівником науково-дослідної роботи. Для молодих колег був взірцем вдумливого та сумлінного науковця, людиною світлої душі, до якого завжди можна було звернутись за порадою. Опублікував понад 200 наукових праць, у тому числі – 5 монографій є співавтором 15 навчально-методичних посібників з ветеринарної фармакології. Підготував 10 кандидатів наук. Вчений був життєлюбом, спокійним, врівноваженим, невичерпно щедрим у своїй любові до людей.

Помер 13 жовтня 2008 р., похований в с. Оброшино Львівської області.

За матеріалами біографічних публікацій.

**ПРАЦІ ПРОФЕСОРА В. Й. СКОРОХОДА
(1959 –2005 рр.)**

1959

1. Гжицький С. З. Резорбція і секреція тканин «малого рубця» у великоїрогатої худоби / С. З. Гжицький, **В. Й. Скорохід** // Доповіді Української академії сільськогосподарських наук. – 1959. – № 6. – С. 30.

1961

2. Вплив згодовування сечовини на рубцеве бродіння великої рогатої худоби / С. З. Гжицький, **В. Й. Скорохід** [та ін.] // Львівський зооветеринарний інститут :наук. праці. – Львів, 1961. – Т.11. – С. 43–52.

3. До питання регуляції ферментативних процесів у передшлунках жуйних тварин / С. З. Гжицький, **В. Й. Скорохід** [та ін.] // Біохімія сільськогосподарських тварин: наукові праці ; Науково-дослідний інститут землеробства і тваринництва Західних районів УРСР. – Київ, 1961. – Т. 14, вип. 4. – С. 3–8.

4. Вплив згодовування сечовини на утворення кислот та деякі показники жирового обміну у корів / **В. Й. Скорохід** // Біохімія сільськогосподарських тварин: наук. пр.; Науково-дослідний інститут землеробства і тваринництва Західних районів УРСР. – Київ, 1961. – Т. 14, вип. 4. – С. 18–21.

5. Влияние длительного скармливания мочевины на некоторые показатели жирового обмена у крупного рогатого скота /**В. И. Скорохид** // Конференция по физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных, 3–5 октября 1961 г. : тез. докл. / Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных; ред. Н. Т. Балашов. – Львов, 1961. – С.70–71.

6. Деякі показники жирового обміну у великої рогатої худоби при згодовуванні сечовини і сульфату натрію : дис. на здобуття наук. ступеня .канд. біол. наук / **В. Й. Скорохід**. – Львів, 1961. – 205 с. : рис.

1962

7. Сечовина в годівлі жуйних тварин / В. М. Головач, І. А. Макар, І. І. Розгоні, **В. Й. Скорохід** // за ред. д-ра біол. Наук С. З. Гжицького. – Київ : Державне видавництво с./г. літератури, 1962. – 88 с.

1963

8. Бродіння рубцевої рідини великої рогатої худоби в ізольованій частині рубця та в скляному посуді / **В. Й. Скорохід** // Друга Республіканська наукова конференція по фізіології і біохімії сільськогосподарських тварин (23–25 травня 1963 р.) : тези доп.; ред. З. П. Скородинський ; Український наук.-досл. інститут фізіології і біохімії сільськогосподарських тварин. – Львів, 1963. – С. 92–93.

1964

9. Бродіння рубцевої рідини великої рогатої худоби в ізольованій частині рубця та *in vitro* / **В. Й. Скорохід**, Н. Т. Снилик // Фізіологія і біохімія сільськогосподарських тварин : респ. міжвід. темат. наук. зб. – Київ : Урожай, 1964. – Вип. 1. – С. 28–30.

10. Влияние ацетата на ацетилирующую способность и некоторые показатели жирового и углеводного обмена в крови крупного рогатого скота / **В. И. Скорохид**, Л. В. Панчишин, Н. Т. Снилик // Третья Республіканская научная конференция по физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : тез. докл. (27–29 мая 1964 г.) / Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных хозяйства УССР; ред. З. П. Скородинский. – Львов, 1964. – С. 337–338.

1965

11. Интенсивность процессов ацетилирования у крупного рогатого скота при скармливания мочевины / **В. И. Скороход** // Третья Всесоюзная конференция по физиологическим и биохимическим основам повышения продуктивности сельскохозяйственных животных 28 июня-2 июля 1965 г. : матер. конф. ; Всесоюзный научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных / ред. Н. А. Шманенков. – Боровск, 1965. – С. 532–533.

1966

12. Гжицкий С. З. К вопросу о длительном использовании животных с изолированным «малым рубцом» для физиологических опытов / С. З. Гжицкий, **В. И. Скороход**, В. С. Скварук // Четвертая Всесоюзная конференция по физиологии и биохимическим основам повышения продуктивности сельскохозяйственных животных 12–16 сентября 1968 г. : матер. конф. / Всесоюзный научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных. / ред. Н. А. Шманенков. – Боровск, 1966. – Кн. 1. – С. 179–180.

13. Распределение кофермента ацетилювания в различных отделах

слизистых оболочек пищеварительного тракта крупного рогатого скота / **В. И. Скороход**, Н. Т. Снилик // Четвертая Всесоюзная конференция по физиологическим и биохимическим основам повышения продуктивности сельскохозяйственных животных 12–16 сентября 1966 г. : матер. конф. ; Всесоюзный научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных / ред. Н. А. Шманенков. – Боровск, 1966. – Кн. 2. – С. 349–350.

1967

14. Измерение рН в рубце жвачных животных : ст. / **В. И. Скороход**, А.М. Попенко // Вестник сельскохозяйственной науки. – 1967. – № 8. – С. 106–108: рис.

1968

15. Про взаємозв'язок між бродінням у рубці і загальним обміном речовин у тварин / С. З. Гжицький, **В. І. Скорохід** [та ін.] // Фізіологія і біохімія сільськогосподарських тварин : респ. міжвід. темат. наук. вісник. – Київ : Урожай, 1968. – Вип. 8. – С. 34–40 : табл.

16. Вплив рослинних жирів на деякі сторони жирового перетворення ліпідів у рубці великої рогатої худоби / **В. Й. Скорохід**, Н. Т. Снилик // Фізіологія і біохімія сільськогосподарських тварин : матер. 4-ї респуб. наук. конф. (Львів, 1968). – Київ : Урожай, 1968. – С. 378–379.

17. Деякі сторони обміну ліпідів у слизових оболонках передшлунків великої рогатої худоби / **В. Й. Скорохід** // Фізіологія і біохімія сільськогосподарських тварин / Респ. міжвід. темат. наук. вісник. – Київ : Урожай, 1968. – Вип. 8. – С. 103–109: рис.

18. До вивчення абсорбційної та метаболічної функції стінки рубця великої рогатої худоби / **В. Й. Скорохід**, Ф. І. Вридник, О. Г. Малик // Фізіологія і біохімія сільськогосподарських тварин : Матер. 4-ї респуб. наук. конф. (Львів, 1968) ; Український наук.-досл. інститут фізіології і біохімії сільськогосподарських тварин. – Київ : Урожай, 1968. – С. 377–378.

19. Превращение растительных жиров в рубце крупного рогатого скота / **В. И. Скороход** // Шестая Всесоюзная конференция по физиологическими биохимическим основам повышения продуктивности сельскохозяйственных животных 3–6 сентября 1968 г. : матер. конф. ; Всесоюзный научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных / ред. Н. А. Шманенков. – Боровск, 1968. – С. 231–232.

1970

20. Малик О. Г. Перетворення і рівень засвоєння глюкози стінкою рубця великої рогатої худоби / О. Г. Малик, **В. Й. Скорохід**, С. З. Гжицький // Фізіологія і біохімія сільськогосподарських тварин : респ. міжвід. темат. наук. зб. – Київ : Урожай, 1970. – Вип. 14. – С. 65–69: табл.

21. Назаркевич Л. Є. Ліпідні компоненти розчинних білків слизової оболонки рубця / Л. Є. Назаркевич, **В. Й. Скорохід** // Фізіологія і біохімія сільськогосподарських тварин : респ. міжвід. темат. наук. зб. – Київ : Урожай, 1970. – Вип. 12. – С. 90–92 : рис.

22. Влияние добавок в рацион липидов на использование азота корма жвачными животными / **В. И. Скороход** // Седьмая Всесоюзная конференция по физиологическим и биохимическим основам повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : матер. конф. ; Всесоюзный научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных / ред. Н. А. Шманенков. – Боровск, 1970. – С. 79.

23. Вплив рослинних жирів на деякі показники жирового та вуглеводного обміну в рубці великої рогатої худоби / **В. Й. Скорохід**, І. С. Фікташ, В. С. Скварук // Фізіологія і біохімія сільськогосподарських тварин : респ. міжвід. темат. наук. зб. – Київ : Урожай, 1970. – Вип. 14. – С. 80–84: табл.

1972

24. Исследование жирового обмена у крупного рогатого скота : дис. ... д-ра биол. наук : 03. 00. 13 / **В. И. Скороход**. – Львов, 1972. – 388 с. :рис., табл.

25. Исследование жирового обмена у крупного рогатого скота : автореф. дис. на соискание уч. степени д-ра биол. наук / **В. И. Скороход** ; Львовский ЗВИ. – Львов, 1972. – 48 с.

1973

26. Вплив кормових фосфатидів на відгодівлю та обмін речовин у свиней / **В. Й. Скорохід** [та ін.] // Вісник сільськогосподарської науки. – 1973. – № 12. – С. 86–90: табл.

1977

27. Влияние различных кормовых жиров на интенсивность роста свиней и жирнокислотный состав мышечной ткани / **В. И. Скороход** [и др.] //

1979

28. Азотсохраняющее действие кормовых жиров / В. И. Гнатив, **В. И. Скороход** [и др.] // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. / Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук ; Южное отделение. – Львов, 1979. – Вып. 3. – С. 19–20.

29. Влияние синтетических низкомолекулярных жирных кислот на обмен веществ и продуктивность свиней / **В. И. Скороход** [и др.] // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. – Львов, 1979. – Вып. 3. – С. 59–60.

30. Ильченко М. Д. Жирнокислотный состав кормов в зависимости от зоны выращивания и технологии их обработки / М. Д. Ильченко, **В. И. Скороход** // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. / Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук ; Южное отделение. – Львов, 1979. – Вып. 3. – С. 32–34:табл.

31. Немировский В. И. Исследование жирнокислотного состава ядер и митохондрий печени свиней методом газохроматографического анализа / В. И. Немировский, **В. И. Скороход** // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. . – Львов, 1979. – Вып. 3. – С. 43–45: рис.

32. Прямой метод количественного определения летучих жирных кислот в рубце жвачных животных с помощью газожидкостной хроматографии / **В. И. Скороход** // Доклады Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук. – 1979. – № 8. – С. 38–40.

1980

33. Гнатив В. И. Влияние низкомолекулярных жирных кислот С5-С6 на интенсивность синтеза гликогена в организме подсосных поросят / В. И. Гнатив, М. Б. Стефаник, **В. И. Скороход** // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. / Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук ; Южное отделение. – Львов, 1980. – Вып. 2 (5). – С. 11–12.

34. Марциновский В. П. Интенсивность липогенеза у свиней под влиянием низкомолекулярных жирных кислот /

В. П. Марциновский, **В. И. Скорохид** // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. / Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук; Южное отделение. – Львов, 1980. – Вып. 2 (5). – С. 37–38 : табл.

35. Вплив технології приготування кормів на їх жирнокислотний склад : ст. / **В. Й. Скорохід**, М. Д. Ільченко // Вісник сільськогосподарської науки. – 1980. – № 3. – С. 30–32 : табл.

1981

36. Гнатив В. И. Влияние низкомолекулярных жирных кислот C5-C6 на показатели углеводного обмена в крови и подкожной ткани свиней / В. И. Гнатив, **В. И. Скорохид** // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. / Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук ; Южное отделение. – Львов, 1981. – Вып. 3 (3). – С. 16–17.

37. Немировский В. И. Влияние низкомолекулярных жирных кислот на жирнокислотный состав печени свиноматок и их плодов / В. И. Немировский, **В. И. Скорохид** // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. / Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук ; Южное отделение. – Львов, 1981. – Вып. 3 (1). – С. 25–27 : табл.

38. Кормові жири в раціоні тварин / **В. Й. Скорохід**, В. І. Гнатів // Тваринництво України : наук.-практ. журн. – 1981. – № 3. – С. 34–35.

39. Стефаник М. Б. Влияние низкомолекулярных жирных кислот на показатели крови свиней . / М. Б. Стефаник, В. И. Гнатив, **В. И. Скорохид** // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. – Львов, 1981. – Вып. 3 (2). – С. 34–36 : табл.

40. Ривис И.Ф. Количественный метод определения некоторых высокомолекулярных жирных кислот в растениях, тканях и биологических жидкостях организма сельскохозяйственных животных / И. Ф. Ривис, **В. И. Скороход** // Доклады ВАСХНИЛ. – 1981. – № 8. – С. 32–35

1982

41. Гнатив В. И. Эффективность использования кормовых жиров и синтетических низкомолекулярных жирных кислот C7-C9 в кормлении

свиней / В. И. Гнатив, **В. И. Скороход** // Матер. 23 ежегод. конф Европейской ассоциации по животноводству (16–19 августа 1982г.). – Ленинград, 1982. – С. 5.

42. Ильченко М. Д. Влияние С5-С6 карбоновых кислот на липидный состав бактерий содержимого рубца / М. Д. Ильченко, М. Б. Стефаник, **В. И. Скороход** // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. / Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук ; Южное отделение. – Львов, 1982. – Вып. 4 (1). – С. 20–22. : табл.

1983

43. Влияние продолжительного скармливания жировых добавок на жирнокислотный состав жировой ткани свиней / В. И. Немировский, **В. И. Скороход** [и др.] // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. / ВАСХНИЛ. – Львов, 1983. – Вып. 5 (3). – С. 27–28 : табл.

44. Захарив О. Я. Влияние полулетальных доз натриевых солей среднецепочечных жирных кислот на липидный состав печени, слизистой тонкого и толстого отделов кишечника у крыс / О. Я. Захарив, **В. И. Скороход** // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. – Львов, ВАСХНИЛ. – 1983. – Вып. 5 (2). – С. 24–26 : табл.

45. Методы исследования липидов в органах и тканях животных: метод. указ. / **В. И. Скороход**, М. Б. Стефаник. – Львов, 1983. – 24 с.

1984

46. Вплив коротколанцюгових жирних кислот на обмін речовин і продуктивність свиней / **В. Й. Скорохід** [та ін.] // Вісник сільськогосподарської науки. – 1984. – № 6. – С. 77–78.

47. Захарив О. Я. Интенсивность всасывания низкомолекулярных жирных кислот из разных отделов пищеварительного тракта поросят / О. Я. Захарив, **В. И. Скороход** // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. / ВАСХНИЛ. – Львов, 1984. – Вып. 6 (2). – С. 15–19 : рис.

48. Захарив О. Я. Интенсивность всасывания и окисления [1–14C] пальмитиновой кислоты в организме поросят / О. Я. Захарив,

В. И. Скорохид // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. / ВАСХНИЛ. – Львов, 1984. – Вып. 6 (2). – С.19–23.

49. Ильченко М. Д. Взаємозв'язок між складом раціону та обміном жирних кислот у рубці. / М. Д. Ильченко, М. Б. Стефаник,

В. Й. Скорохид // Вісник сільськогосподарської науки. – 1984. – № 8. – С. 61– 63 : табл.

50. Любенко Я. М. Влияние ацетсаминовой и гаммааминомасляной кислот на показатели крови новорожденных телят / Я. М. Любенко, **В. И. Скорохид** // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных : науч.-техн. бюл. / ВАСХНИЛ; ред. П. З. Лагодюк. – Львов, 1984. – Вып. 6 (3). – С. 36–38 : табл.

51. Немировський В. І. Визначення органічних кислот у біологічному матеріалі методом газохроматографічного аналізу : метод. рек. / В. І. Немировський, О. М. Терещук, **В. Й. Скорохид**. – Львів, 1984. – 40с.

1985

52. Влияние низкомолекулярных жирных кислот на качество приплода, некоторые показатели крови и молозива свиноматок / М. Д. Ильченко, **В. И. Скорохид** [и др.] // Доклады Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук – 1985. – № 1. – С. 35–37 : табл.

53. Влияние синтетических жирных кислот на обмен веществ и продуктивность свиней / **В. И. Скорохид** [и др.] // Физиолого-биохимические основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. ; ВАСХНИЛ. – Киев, 1986. – С. 36–37.

54. Стефаник М. Б. Применение кормовых жиров и синтетических жирных кислот при откорме свиней / М. Б. Стефаник, В. И. Гнатив, **В. И. Скорохид** // Вестник сельскохозяйственной науки. – 1985. – № 10. – С. 120–123 : табл.

55. Стефаник М. Б. Тонкослойная и газожидкостная хроматография липидов: метод. указ. – Львов, 1985. – 27 с.

1987

56. Захарив О. Я. Использование [I-14C] валериановой и [1-14C] каприловой кислот в синтезе липидов слизистой пищеварительного

тракта поросят раннего возраста / О. Я. Захарив, **В. И. Скорохид**, М. Д. Ильченко // Науч.-техн. бюллетень Украинского научно-исследовательского института физиологии и биохимии животных : сб. науч. тр. / Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук. – Львов, 1987. – Вып. 9 (3). – С. 33–35 : табл.

1988

57. Применение препарата литосил при силосовании кукурузы / **В. И. Скорохид**, Д. Ф. Гуфрий, Р. И. Хомик // Республиканская научная конференция «Состояние и перспективы развития биотехнологии в животноводстве» (21–22 сентября) : тез. докл. / Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук. – Харьков : НИИЖЛиП, 1988. – С. 204–205.

1989

58. Биохимическая, бактериологическая и санитарная оценка мяса свиней, получавших добавки синтетических низкомолекулярных жирных кислот / М. Б. Стефаник, **В. И. Скорохид** [и др.] // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных: науч.-техн. бюл. – 1989. – вып. 11. – С. 44–47.

59. Визначення органічних кислот в біологічному матеріалі методом газохроматографічного аналізу: метод. рек. / В. І. Немировський, **В. Й. Скорохід** [та інші]. – Львів, 1989. – 41 с.

60. Энергетическое состояние митохондрий печени свиней при скармливания им добавок низкомолекулярных жирных кислот / О. П. Елисеева, **В. И. Скорохид** [и др.] // Украинский научно-исследовательский институт физиологии и биохимии сельскохозяйственных животных: науч.-техн. бюл. – 1989. – Вып. 11. – С. 19–21.

1990

61. Отава А. М. Синтетические короткоцепочные жирные кислоты С5-С6 в ЗЦМ телят и их влияние на уровень инсулина и некоторые биохимические показатели крови / А. М. Отава, **В. И. Скорохид** // Биологические основы высокой продуктивности сельскохозяйственных животных : тез. докл. междунар. конф. Боровск 3–7 сентября 1990 г. / Всесоюзный научно-исследовательский институт физиологии, биохимии и питания сельскохозяйственных животных. – Боровск, 1990. – Ч. 2. – С. 79–80.

62. Механізм дії низькомолекулярних жирних кислот у свиней / **В. Й. Скорохід** // Львівський зооветеринарний інститут : тези доп. 47-ої наук.-вироб. конф. з наук.-дослід. роботи інституту

:зб. наук. праць. / Львівський зооветеринарний інститут . – Львів, 1990. – С. 163.

63. Обмен короткоцепочных жирных кислот и перспективы их применения / **В. И. Скорохид** // Зоотехния : теорет. и науч.-практ. журн. – 1990. – № 5. – С. 45–47 : табл.

1991

64. Лікарські ветеринарні препарати : метод. посіб. / Д. Ф. Гуфрій, **В. Й. Скорохид** [и др.]. ; Львівський зооветеринарний інститут. – Львів, 1991. – 181 с.

65. Гуфрій Д. Ф. Роль шлунково-кишкового тракту жуйних в процесах деінтоксикації нітратів і нітритів / Д. Ф. Гуфрій, В. М. Гунчак, **В. Й. Скорохид** // Тези доп. міжнар. наук. конф., присвяченої 110-м роковинам від дня заснування інституту (1881–1991): матер. конф. / Львівський зооветеринарний інститут. – Львів, 1991. – С.14–15.

66. Отава А. М. Метаболизм [1-114С] линолеата натрия в слизистой оболочке рубца телят в связи с возрастом и под влиянием скармливания ЭЦМ с короткоцепочечными жирными кислотами / А. М. Отава, **В.И. Скорохид** // Сельскохозяйственная биология. – 1991. – № 2. – С. 34–39 : табл.

67. Академік С. З. Гжицький – основоположник теорії симбіозу в рубці жуйних тварин : ст. / **В. Й. Скорохид** // Тези доп. міжнар. наук. конф., присвяченої 110-м роковинам від дня заснування інституту (1881–1991) : матер. конф. / Львівський зооветеринарний інститут. – Львів, 1991. – С. 68–69.

1992

68. Експериментальне застосування вілозену в умовах птахокомплексу / Н. М. Блавацька, **В. Й. Скорохид** [и др.] // Львівська академія ветеринарної медицини : тези доп. 43-ої наук.-вироб. конф. : зб. наук. пр. / Львівська академія ветеринарної медицини. – Львів, 1992. – С.77.

69. До питання кумуляції коротколанцюгових жирних кислот фракції С7-С9 в організмі свиней / **В. Й. Скорохид** // Львівська академія ветеринарної медицини : тези доп. 43-ої наук.-вироб. конф. : зб. наук пр. / Львівська академія ветеринарної медицини. – Львів, 1992. – С. 116.

1993

70. Канюка О. І. Клінічна ветеринарна фармакологія : навч. посібн. / О. І. Канюка, **В. Й. Скорохид**, Д. Ф. Гуфрій . – Київ : УСГА, 1993. –

1994

71. Гуфрій Д. Ф. Інкубаційне середовище ізольованої петлі тонкої кишки та інтенсивність абсорбції нітратів / Д. Ф. Гуфрій, В. М. Гунчак, **В. Й. Скорохід**// Вісник аграрної науки : наук.-теорет. журн. – 1994. – № 2. – С. 52–55 : іл.

72. Канюка О. І. Ветеринарна рецептура та фармакологія : практик. / О. І. Канюка, **В. Й. Скорохід**, Д. Ф. Гуфрій. – Київ : УСГА, 1994. – 240 с. : іл.

1995

73. Вплив вілозену на сурфактантну систему легень при бронхопневмонії телят / І. І. Харів, **В. Й. Скорохід**, П. П. Коваленко // Неінфекційна патологія тварин : мат. наук. практик. конф. м. Біла Церква, 7–8 червня / Білоцерківський державний сільськогосподарський інститут. – Біла Церква, 1995. – Ч. 1. – С. 174.

74. Вплив нітратів на показники обміну азоту в крові бичків / Д. Ф. Гуфрій, **В. Й. Скорохід**, Р. І. Хомик // Неінфекційна патологія тварин : мат. наук. практик. конф. м. Біла Церква, 7–8 червня / Білоцерківський державний сільськогосподарський інститут. – Біла Церква, 1995. – Ч. 1. – С. 193–194.

1996

75. Метгемоглобінемія як тест ранньої діагностики нітратно-нітритної інтоксикації / Д. Ф. Гуфрій, **В. Й. Скорохід**, Р. І. Хомик // Матер. 2-го Міжнар. міжкафедрального симпозіуму з питань гігієни тварин (16–18 вересня 1995 р.) : матер. конф. / Львівська академія ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького; Варшавський аграрний університет. – Львів, 1996. – С. 34–36.

76. Ультраструктура слизової оболонки порожньої кишки бичків при нітратно-нітритному отруєнні / **В. Й. Скорохід** // Актуальні питання ветеринарної патології: Матер. Першої Всеукр. наук.-вироб. конф. Ветеринарних патологів (13–15 листопада 1996р., м. Київ) / Національний аграрний університет; ред. Б. В. Борисевич. – Київ, 1996. – Ч. 1. – С. 74–75.

77. Pathogenesis of nitrate and nitrite poisoning of cattle depending of the introduction of nitrates into their organism with fodder or water / **V. Y. Skorokhid**, D. F. Hufriy, V. M. Hunchak // Ukrainian – Austrian Symposium «Agriculture: Science and Practice» : Collection of Abstracts. – 1996. – С. 113.

1997

78. Зміни ліпідного складу сурфактанту легень під впливом

«Вілозену» при бронхопневмонії телят / І. І. Харів, **В. Й. Скорохід** [та ін.] // Сучасні проблеми біології, ветеринарної медицини, зооінженерії та технологій продуктів тваринництва : зб. ст. міжнар. наук.-практ. конф. (Львів, 9–11 жовтня 1997 р.) / Львівська академія ветеринарної медицини імені С.З.Гжицького.– 1997. – С. 106–108 : табл.

79. Інтенсивність ліпогенезу в слизовій оболонці рубця телят під впливом низькомолекулярних жирних кислот C5-C9 /

В. Й. Скорохід // Тези доп. 7-го українського біохімічного з'їзду/Інститут біохімії імені О. В. Палладіна НАН України; Національна академія наук України; ред. Д. О. Мельничук. – Київ, 1997. – Ч. 2. – С. 37–38.

1998

80. Антгельмінтні препарати на фармацевтичному ринку України. Повідомлення 1 / М. В. Косенко [та ін.] // Ветеринарна медицина України :наук.-вироб. щомісячник. – 1998. – № 3. – С. 34–36 : табл.

81. Антгельмінтні препарати на фармацевтичному ринку України. Повідомлення 2 / М. В. Косенко [та ін.] // Ветеринарна медицина України :науково-виробничий щомісячник. – 1998. – № 4. – С. 14–15.

82. Лікування худоби віднітратно-нітритної інтоксикації сукупним введенням тіаміну хлориду з аскорбіновою кислотою /

В. Й. Скорохід, Д. Ф. Гуфрій, П. П. Коваленко // Інформ. бюл. завершених наук.-техн. розробок. – Львів, 1998. – Вип. 1.– С. 22.

83. Терміни ветеринарної медицини / **В. Й. Скорохід**, Д. Ф. Гуфрій, В. І. Завірюха // Ветеринарна медицина України : наук.-вироб. щомісячник. – 1998. – № 4. – С. 46–47 : табл.

1999

84. Протинематодніантигельмінтні препарати. Повідомлення 4 / М. В. Косенко, **В. Й. Скорохід**, [та ін.] // Ветеринарна медицина України : наук.-вироб. щомісячник. – 1999. – № 4. – С. 10–13.

85. Протинематодніантигельмінтні препарати. Повідомлення 5 / М. В. Косенко, **В. Й. Скорохід**, [та ін.] // Ветеринарна медицина України : наук.-вироб. щомісячник. – 1999. – № 6. – С. 12–13.

86. Протицестодніантигельмінтні препарати / М. В. Косенко, **В. Й. Скорохід** [та ін.] // Ветеринарна медицина України : наук.-вироб. щомісячник. – 1999. – № 8.– С. 11–13 : табл.

87. Терміни ветеринарної медицини. Повідомлення 2 /

В. Й. Скорохід [и др.] // Ветеринарна медицина України : науково-виробничий щомісячник. – 1999. – № 10. – С. 44–45.

2000

88. Вплив окремих вітамінних препаратів на нагромадження нітратних сполук у крові та сечі бичків / В. М. Гунчак, Р. О. Васів, Д. Ф. Гуфрій, **В. Й. Скорохід** // Науковий вісник Львівської державної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. праць. – Львів, 2000. – Т. 2 № 2. Ч. 1 : До сторіччя від дня народження Гжицького Степана Зеноновича. – С. 47–51: табл.

89. Активність ацетил-КоА-карбоксилази в печінці свиней під впливом жирних кислот С5-С6 / **В. Й. Скорохід**, В. П. Марциновський, // Науковий вісник Львівської державної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького. – Львів, 2000. – Т. 2, № 2, Ч.2: до 100-річчя від дня народження С. З. Гжицького. – С. 230–233.

90. З. П. Скородинський – організатор біологічної науки в Україні / **В. Й. Скорохід** // Науковий вісник Львівської державної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького. – Львів, 2000. – Т. 2 (№ 3–4). – С. 14–18.

2001

91. Ветеринарна токсикологія : навч.-метод. посіб. Ч. 1 / О. І. Канюка [та ін.]. ; Львівська академія ветеринарної медицини імені С.З. Гжицького. – Львів, 2001. – 48 с.

92. Гунчак В. М. Особливості сучасних тлумачень токсикодинаміки нітратно-нітритних інтоксикацій в організмі щурів за умов навантаження його свинцем / В. М. Гунчак, Д. Ф. Гуфрій, **В. Й. Скорохід** // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. праць. – Львів, 2001. – Т. 3, № : до 120-річчя від часу заснування ветеринарної школи у Львові. – С. 34–38 : табл.

93. Дослідження ліпідного складу сапрофітних мікобактерій / Б. Д. Івасик, **В. Й. Скорохід** [та ін.] // Науковий вісник Львівської державної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького. – Львів, 2001. – Т. 3, № 4, Вип. 3: до 120-річчя від часу заснування ветеринарної школи у Львові. – С. 49–53 : табл.

2002

94. Ветеринарна фармакологія. Ліки, що впливають на центральну нервову систему : навч.-метод. посіб. / Д. Ф. Гуфрій, **В. Й. Скорохід** [та

ін.] ; Львівська академія ветеринарної медицини імені С.З. Гжицького.
– Львів, 2002. – 57 с.

95. Вплив нітратного навантаження на ріст, розвиток та структуру ліпідів у поросят у перинатальний і постнатальний період розвитку / **В.Й. Скорохід**, Д. Ф. Гуфрій, О. І. Канюка // Науковий вісник Національного аграрного університету : зб. наук. праць / відп. ред. Д. О. Мельничук. – Київ, 2002. – № 55. – С. 153–155.

96. Вплив солей кадмію на окремі показники крові щурів на тлі нітратного навантаження : ст. / **В. Й. Скорохід** [та ін.] // Наукові праці Полтавської державної аграрної академії : збірник наукових праць / Полтавська державна аграрна академія. – 2002. – Т 2 (21). – С. 295–297 : табл.

97. Вплив препаратів магнію та фенозану на показники неспецифічної резистентності у телят / Р. І. Хомик, **В. Й. Скорохід**, Д. Ф. Гуфрій // Науковий вісник Національного аграрного університету : зб. наук. праць / відп. ред. Д. О. Мельничук. – Київ, 2002. – № 55. – С. 170–171 : табл.

98. Довідник нових ветеринарних препаратів (форми випуску , дозування) : довід. / Д. Ф. Гуфрій, **В. Й. Скорохід** [та ін.]. – Львів, 2002. – 240 с.

99. Єлісеєва О. П. Вплив добавок С7-С9 жирних кислот до раціону порослих свиноматок на розвиток адаптаційних реакцій в організмі одержаних від них поросят / О. П. Єлісеєва, **В. Й. Скорохід**, М.Б. Стефанік // Науковий вісник Львівської державної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького. – Львів, 2002. – Т. 4 (№ 1). – С. 7–11 : табл.

100. Коваленко П. П. Кумуляція нітратів і нітритів в організмі худоби при включенні до раціону небілкових азотвмісних сполук / П. П. Коваленко, Д. Ф. Гуфрій, **В. Й. Скорохід** // Науковий вісник Національного аграрного університету : зб. наук. праць / відп. ред. Д.О. Мельничук. – Київ, 2002. – № 55. – С. 86–88.

101. Роль клінічної фармакології у підготовці практичної діяльності лікаря ветеринарної медицини / О. І. Канюка, **В.Й. Скорохід** [та ін.] // Науковий вісник Національного аграрного університету : зб. наук. праць / відп.ред. Д. О. Мельничук. – Київ, 2002. – № 55. – С. 75–77.

2003

102. Довідник нових ветеринарних препаратів (форми випуску, дозування) : навч. посіб. / Д. Ф. Гуфрій, **В.Й. Скорохід** [та ін.]. –

Львів, 2003. – 233 с.

103. Довідник нових лікарських препаратів для ветеринарної медицини (форми випуску, дозування) : довід. / Д. Ф. Гуфрій, **В. Й. Скорохід** [та ін.]. – Львів, 2003. – 339 с.

104. Дослідження токсикодинаміки синтетичних середньоланцюгових жирних кислот C7-C9 у свиней / **В. Й. Скорохід**, В. М. Гунчак, Д. Ф. Гуфрій // Вісник Білоцерківського державного аграрного університету. – Біла Церква, 2003. – Вип. 25, ч. 3. – С. 74–78 : табл.

105. Канюка О. І. Протимікробні та протипаразитарні засоби: навч.-метод. посіб. з ветеринарної фармакології. – Львів. – 2003. – 44 с.

106. Корекція обміну речовин у бичків при нітратно-нітритному токсикозі / Р. О. Васів, **В.Й. Скорохід** [та ін.] // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. праць. – Львів, 2003. – Т. 5, № 3. Ч. 1. – С. 11–16 : рис.

107. Спектри флуоресценції деяких молокопродуктів / С. В. Мягkota, **В.Й. Скорохід** [та ін.] // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. праць. – Львів, 2003. – Т. 5, № 3. Ч. 3. – С. 164–167 : рис.

108. Фактори, що впливають на забруднення продуктів харчування та продовольчої сировини нітратами / **В. Й. Скорохід**, Д. Ф. Гуфрій, В. М. Гунчак // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького : зб. наук. праць. – Львів, 2003. – Т. 5, № 4. – С. 114–118 : табл.

2004

109. Лікарські рослини з основами фармакогнозії та фітотерапія : навч.-метод. посіб. / за ред. В. М. Гунчака. – Львів, 2004. – 56 с.

2005

110. Ветеринарна токсикологія (практикум): навч. посіб. / О. І. Канюка, **В. Й. Скорохід** [та ін.]. – Львів, 2005. – 94 с.

111. Вірне служіння науці та своєму народові. До 90-ї річниці з дня народження професора З. П. Скородинського (1915–1985) / Д. Ф. Гуфрій, **В. Й. Скорохід** [та ін.] // Ветеринарна медицина України : наук.- вироб. щомісячник. – 2005. – № 9. – С. 45.

112. Довідник нових ветеринарних препаратів (форми випуску , дозування) : навч. пос. / Д. Ф. Гуфрій, **В. Й. Скорохід** [та ін.]. – Львів, 2005. – 237 с.

КАНДИДАТСЬКІ ДИСЕРТАЦІЇ ЗАХИЩЕНІ ПІД КЕРІВНИЦТВОМ В. Й. СКОРОХОДА

1. Єлісеєва О. П. Вплив низькомолекулярних жирних кислот С7-С9 на енергетичні та синтетичні процеси в організмі тварин : автореф. дис. ... канд. біол. наук : 03.00.04 / О. П. Єлісеєва. – Львів, 1996. – 26 с.

2. Захарив О. Я. Использование (2-14С) ацетата, (1-14С) валериата, (1-14С) каприлата и (1-14С) пальмитата в синтезе липидов и энергетических процессах в организме поросят в подсосный период : автореф. дис. канд. вет. наук : 03.00.04 / О. Я. Захарив . – Львов, 1984. – 22 с.

3. Малик О. Г. Перетворення і засвоєння глюкози стінкою рубця жуйних : дис. ... канд. біол. наук : 03.00.13 / О. Г. Малик. – Львів, 1970. – 155 с. : табл., фот.

4. Малайда Ф. П. Влияние жировых добавок на некоторые показатели белкового обмена у свиней и интенсивность их откорма : автореф. дис. на соискание уч. степени канд. биол. наук : 03.00.04 / Ф. П. Малайда. – Львов, 1975. – 22 с.

5. Марциновский В. П. Влияние низкомолекулярных жирных кислот С5-С6 на процессы липолиза и липогенеза у свиней : автореф. дис. на соискание уч. степени канд. биол. наук : 03.00.04 / В. П. Марциновский. – Львов, 1981. – 19 с.

6. Немировский В. И. Влияние синтетических низкомолекулярных жирных кислот на белковый и липидный состав тканей и органов свиней различных возрастных групп : автореф. дис. на соискание уч. степени канд. биол. наук. : 03.00.04 / В. И. Немировский. – Львов, 1985. – 21 с.

7. Отава О. М. Вплив коротколанцюгових жирних кислот на обмінліпідів у слизовій травного каналу телят і їх ріст : автореф. на здобуття наук. ступеня канд. біол. наук : 03.00.13 / О. М. Отава. – Львів, 1993. – 21 с.

8. Харив И. И. Исследование липидного состава сурфактанта легкого у крупного рогатого скота: автореф. дис. на соискание уч. степени канд. биол. наук / И. И. Харив. – Львов, 1992. – 18 с.

ПУБЛІКАЦІЇ ПРО ЖИТТЯ ТА НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНУ ДІЯЛЬНІСТЬ В.Й.СКОРОХОДА

1. Володимир Йосипович Скорохід – доктор біологічних наук, професор кафедри фармакології та токсикології (до 90-річчя від дня народження) / Світ Університету. – 2019. – серпень–вересень, число 7–8 (309–310). – С. 7.
2. Вчені університету: 1784–2014. Довідник/ Автор-укладач Михайло Падура. – Львівська Галицька видавнича спілка. – С. 259–261.
3. Гуфрій Д.Ф. Ювілей професора/ Світ Академії. – 2004. – червень, число 10 (126) – С. 3.
4. Львівська державна академія ветеринарної медицини імені С.З.Гжицького (1784 – 2000). – Львів: Модерн-2, 2000. – С.381–382.
5. Професорові Володимирі Йосиповичу Скороходу – 75! / Львівська національна академія ветеринарної медицини імені С. З. Гжицького //Ветеринарна медицина України. – 2004. – № 6. – С. 44
6. Сайт <https://www.inenbiol.com/index.php/28-pro-nas/vydatni-vcheni/179-skorohid>

АЛФАВІТНИЙ ПОКАЖЧИК НАЗВ ДРУКОВАНИХ ПРАЦЬ

Азотсохраняющее действие кормовых жиров 28

Академік С. З. Гжицький – основоположник теорії симбіозу в рубці жуйних тварин 67

Активність ацетил-КоА–карбоксилази в печінці свиней під впливом жирних кислот С5-С6 89

Антгельмінтні препарати на фармацевтичному ринку України. Повідомлення-1 80

Антгельмінтні препарати на фармацевтичному ринку України. Повідомлення 2 81

Биохимическая, бактериологическая и санитарная оценка мяса свиней, получавших добавки синтетических низкомолекулярных жирных кислот 58

Бродіння рубцевої рідини великої рогатої худоби в ізолюваній частині рубця та в скляному посуді 8

Бродіння рубцевої рідини великої рогатої худоби в ізолюваній частині рубця та *in vitro* 9

Ветеринарна рецептура та фармакологія 72

Ветеринарна токсикологія 91

Ветеринарна токсикологія (практикум) 110

Ветеринарна фармакологія. Ліки, що впливають на центральну нервову систему 94

Взаємозв'язок між складом раціону та обміном жирних кислот у рубці 49

Визначення органічних кислот в біологічному матеріалі методом газохроматографічного аналізу: метод. рекомендації 59

Визначення органічних кислот у біологічному матеріалі методом газохроматографічного аналізу 51

Вірне служіння науці та своєму народові. До 90-ї річниці з дня народження професора З. П. Скородинського (1915–1985) 111

Влияние ацексаминовой и гамма аминомасляной кислот на показатели крови новорожденных телят 50

Влияние ацетата на ацетилирующую способность и некоторые показатели жирового и углеводного обмена в крови крупного рогатого скота 10

Влияние длительного скармливания мочевины на некоторые показатели жирового обмена у крупного рогатого скота 5

Влияние добавок в рацион липидов на использование азота корма жвачными животными 22

Влияние низкомолекулярных жирных кислот на качество приплода, некоторые показатели крови и молозива свиноматок 52

Влияние низкомолекулярных жирных кислот на показатели крови свиной 39

Влияние низкомолекулярных жирных кислот C5-C6 на показатели углеводного обмена в крови и подкожной ткани свиной 36

Влияние низкомолекулярных жирных кислот C5-C6 на интенсивность синтеза гликогена в организме подсосных поросят 33

Влияние низкомолекулярных жирных кислот на жирнокислотный состав печени свиноматок и их плодов 37

Влияние полулетальных доз натриевых солей среднецепочечных жирных кислот на липидный состав печени, слизистой тонкого и толстого отделов кишечника у крыс 44

Влияние продолжительного скармливания жировых добавок на жирнокислотный состав жировой ткани свиной 43

Влияние различных кормовых жиров на интенсивность роста свиной и жирнокислотный состав мышечной ткани 27.

Влияние C5-C6 карбоновых кислот на липидный состав бактерий содержимого рубца 42

Влияние синтетических низкомолекулярных жирных кислот

на обмен веществ и продуктивность свиней 29

Влияние синтетических жирных кислот на обмен веществ и продуктивность свиней 53

Вплив вілозенуна сурфактантну систему легень при бронхопневмонії телят 73

Вплив добавок C7-C9 жирних кислот до раціону порослих свиноматок на розвиток адаптаційних реакцій в організмі одержаних від них поросят 99

Вплив згодовування сечовини на утворення кислот та деякі показники жирового обміну у корів 4

Вплив згодовування сечовини на рубцеве бродіння великої рогатої худоби 2

Вплив кормових фосфатидів на відгодівлю та обмін речовин у свиней 26

Вплив коротколанцюгових жирних кислот на обмін речовин і продуктивність свиней 46

Вплив нітратів на показники обміну азоту в крові бичків 74

Вплив нітратного навантаження на ріст, розвиток та структуру ліпідів у поросят у перинатальний і постнатальний період розвитку 95

Вплив окремих вітамінних препаратів на нагромадження нітратних сполук у крові та сечі бичків 88

Вплив препаратів магнію та фенозану на показники неспецифічної резистентності у телят 97

Вплив солей кадмію на окремі показники крові щурів на тлі нітратного навантаження 96

Вплив рослинних жирів на деякі сторони жирового перетворення ліпідів у рубці великої рогатої худоби 16

Вплив рослинних жирів на деякі показники жирового та вуглеводного обміну в рубці великої рогатої худоби 23

Вплив технології приготування кормів на їх жирнокислотний склад 35

- Деякі показники жирового обміну у великої рогатої худоби при згодовуванні сечовини і сульфату натрію 6
- Деякі сторони обміну ліпідів у слизових оболонках передшлунків великої рогатої худоби 17
- До вивчення абсорбційної та метаболічної функції стінки рубця великої рогатої худоби 18
- До питання кумуляції коротколанцюгових жирних кислот фракції C7-C9 в організмі свиней 69
- До питання регуляції ферментативних процесів у передшлунках жуйних тварин 3
- Довідник нових ветеринарних препаратів (форми випуску, дозування) 98, 102, 112
- Довідник нових лікарських препаратів для ветеринарної медицини (форми випуску, дозування) 103
- Дослідження ліпідного складу сапрофітних мікобактерій 93
- Дослідження токсикодинаміки синтетичних середньоланцюгових жирних кислот C7-C9 у свиней 104
- Експериментальне застосування вілозену в умовах птахо комплексу 68
- Энергетическое состояние митохондрий печени свиней при скармливанні им добавок низкомолекулярных жирных кислот 60
- Эффективность использования кормовых жиров и синтетических низкомолекулярных жирных кислот C7-C9 в кормлении свиней 41
- Жирнокислотный состав кормов в зависимости от зоны выращивания и технологии их обработки 30
- Зміни ліпідного складу сурфактанту легень під впливом «Вілозену» при бронхопневмонії телят 78
- Измерение рН в рубце жвачных животных 14
- Інкубаційне середовище ізольованої петлі тонкої кишки та інтенсивність

абсорбції нітратів 71

Інтенсивність ліпогенезу в слизовій оболонці рубця телят під впливом низькомолекулярних жирних кислот C5-C9 79

Інтенсивность всасывания и окисления [1-14C] пальмитиновой кислоты в организме поросят 48

Інтенсивность всасывания низкомолекулярных жирных кислот из разных отделов пищеварительного тракта поросят 47

Інтенсивность липогенеза у свиней под влиянием низкомолекулярных жирных кислот 34

Інтенсивность процессов ацетилирования у крупного рогатого скота при скармливанні мочевины 11

Использование [1-14C] валериановой и [1-14C] каприловой кислот в синтезе липидов слизистой пищеварительного тракта поросят раннего возраста 56

Исследование жирнокислотного состава ядер и митохондрий печени свиней методом газохроматографического анализа 31

Исследование жирового обмена у крупного рогатого скота 25

Исследование жирового обмена у крупного рогатого скота 24

К вопросу о длительном использовании животных с изолированным «малым рубцом» для физиологических опытов 12

Клінічна ветеринарна фармакологія 70

Количественный метод определения некоторых высокомолекулярных жирных кислот в растениях, тканях и биологических жидкостях организма сельскохозяйственных животных 40

Корекція обміну речовин у бичків при нітратно-нітритному токсикозі 106

Кормові жири жири в раціоні тварин 38

Кумуляція нітратів і нітритів в організмі худоби при включенні до раціону небілкових азотвмісних сполук 100

- Лікарські ветеринарні препарати 64
- Лікарські рослини з основами фармакогнозії та фітотерапія 109
- Лікування худоби від нітратно-нітритної інтоксикації сукупним введенням тіаміну хлориду з аскорбіноювою кислотою 82
- Ліпідні компоненти розчинних білків слизової оболонки рубця 21
- Метаболізм [1-14C] лінолеата натрія в слизистій оболочке рубця телят в зв'язи с возрастом и под влиянием скармливания ЭЦМ с короткоцепочечными жирными кислотами 66
- Метгемоглобінемія як тест ранньої діагностики нітратно-нітритної інтоксикації 75
- Методы исследования липидов в органах и тканях животных 45
- Механізм дії низькомолекулярних жирних кислот у свиней 62
- Обмен короткоцепочечных жирных кислот и перспективы их применения 63
- Особливості сучасних тлумачень токсикодинаміки нітратно-нітритних інтоксикацій в організмі щурів за умов навантаження його свинцем 92
- Перетворення і рівень засвоєння глюкози стінкою рубця великої рогатої худоби 20
- Преобразование растительных жиров в рубце крупного рогатого скота 19
- Применение кормовых жиров и синтетических жирных кислот при откорме свиней 54
- Применение препарата литосил при силосовании кукурузы 57
- Про взаємозв'язок між бродінням у рубці і загальним обміном речовин у тварин 15
- Протимікробні та проти паразитарні засоби 105

- Протинематодні антигельмінтні препарати. Повідомлення-4 84
- Протинематодні антигельмінтні препарати. Повідомлення-5 85
- Протицестодні антигельмінтні препарати 86
- Прямой метод количественного определения летучих жирных кислот в рубце жвачных животных с помощью газожидкостной хроматографии 32
- Распределение кофермента ацетилирования в различных отделах слизистых оболочек пищеварительного тракта крупного рогатого скота 13
- Резорбція і секреція тканин «малого рубця» у великої рогатої худоби 1
- Роль клінічної фармакології у підготовці практичної діяльності лікаря ветеринарної медицини 101
- Роль шлунково-кишкового тракту жуйних в процесах деінтоксикації нітратів і нітритів 65
- Сечовина в годівлі жуйних тварин 7
- Синтетические коротко цепочные жирные кислоты C5-C6 в ЗЦМ телят и их влияние на уровень инсулина и некоторые биохимические показатели крови 61
- Скородинський – організатор біологічної науки в Україні 90
- Спектри флуоресценції деяких молокопродуктів 107
- Терміни ветеринарної медицини 83
- Терміни ветеринарної медицини. Повідомлення-2 87
- Тонкослойная и газожидкостная хроматография липидов 55
- Ультраструктура слизової оболонки порожньої кишки бичків при нітратно-нітритному отруєнні 76
- Фактори, що впливають на забруднення продуктів харчування та продовольчої сировини нітратами 108

Pathogenesis of nitrate and nitrite poisoning of cattle depending of the introduction of nitrates into their organism with fodder or water 77

АЛФАВІТНИЙ ПОКАЖЧИК АВТОРІВ

БАЛАШОВ Н.П. 5

БЛАВАЦЬКА Н.Н. 68

БОРИСЕВИЧ Б.В. 76

ВАСІВ Р.О. 88, 106

ВРИДНИК Ф.І. 18

ГЖИЦЬКИЙ С.З. 1, 2, 12, 20

ГНАТИВ В.І. 28, 33, 36, 38, 39, 41, 54

ГОЛОВАЧ В.М. 7.

ГУНЧАК В.М. 65, 77, 88, 92, 104, 108, 109

ГУФРІЙ Д.Ф. 57, 64, 65, 71, 72, 74, 75, 77, 82, 83, 88, 92, 97, 98

ЕЛИСЕЕВА О.П. 60

ЄЛІСЄЄВА О.П. 99

ЗАВІРЮХА В.І. 83

ЗАХАРИВ О.Я. 44, 47, 48, 56

ІВАСИК Б. Д. 93

ІЛЬЧЕНКО М.Д. 35, 49

ИЛЬЧЕНКО М.Д. 30, 42, 52, 56

КАНЮКА О.І. 70, 72, 95, 101, 105, 110

КОВАЛЕНКО П.П. 73, 82, 100

КОСЕНКО М. В. 80, 81, 84, 85, 86

ЛЮБЕНКО Я.М. 50

МАКАР І.А. 7

МАЛИК О.Г. 18, 20

МАРЦИНОВСКИЙ В.П. 34, 89

МЕЛЬНИЧУК Д.О. 19, 21,

МЯГКОТА С.В. 107

НАЗАРКЕВИЧ Л.Є. 21

НЕМИРОВСЬКИЙ В.И. 31, 37, 43, 51, 59

ОТАВА А.М. 61, 66

ПАНЧИШИН Л.В. 10

ПОПЕНКО А.М. 14

РИВИС И.Ф. 40

РОЗГОНІ І.І. 7

СКВАРУК В.С. 12, 23

СКОРОДИНСКИЙ З.П. 8, 90

СНИЛИК Н.Т. 9, 10, 13, 16

СТЕФАНИК М. Б. 33, 39, 42, 45, 54, 55 99

ТЕРЕЩУК О.М. 51

ФІКТАШ І.С. 23

ХАРІВ І.І. 73, 78

ХОМИК Р.І. 57, 74, 75, 97

ШИМАНЕНКОВ Н.А. 11, 13, 22