

МІНІСТЕРСТВО
ОСВІТИ І НАУКИ
УКРАЇНИ

ХАРКІВСЬКА
ДЕРЖАВНА
ЗООВЕТЕРИНАРНА
АКАДЕМІЯ

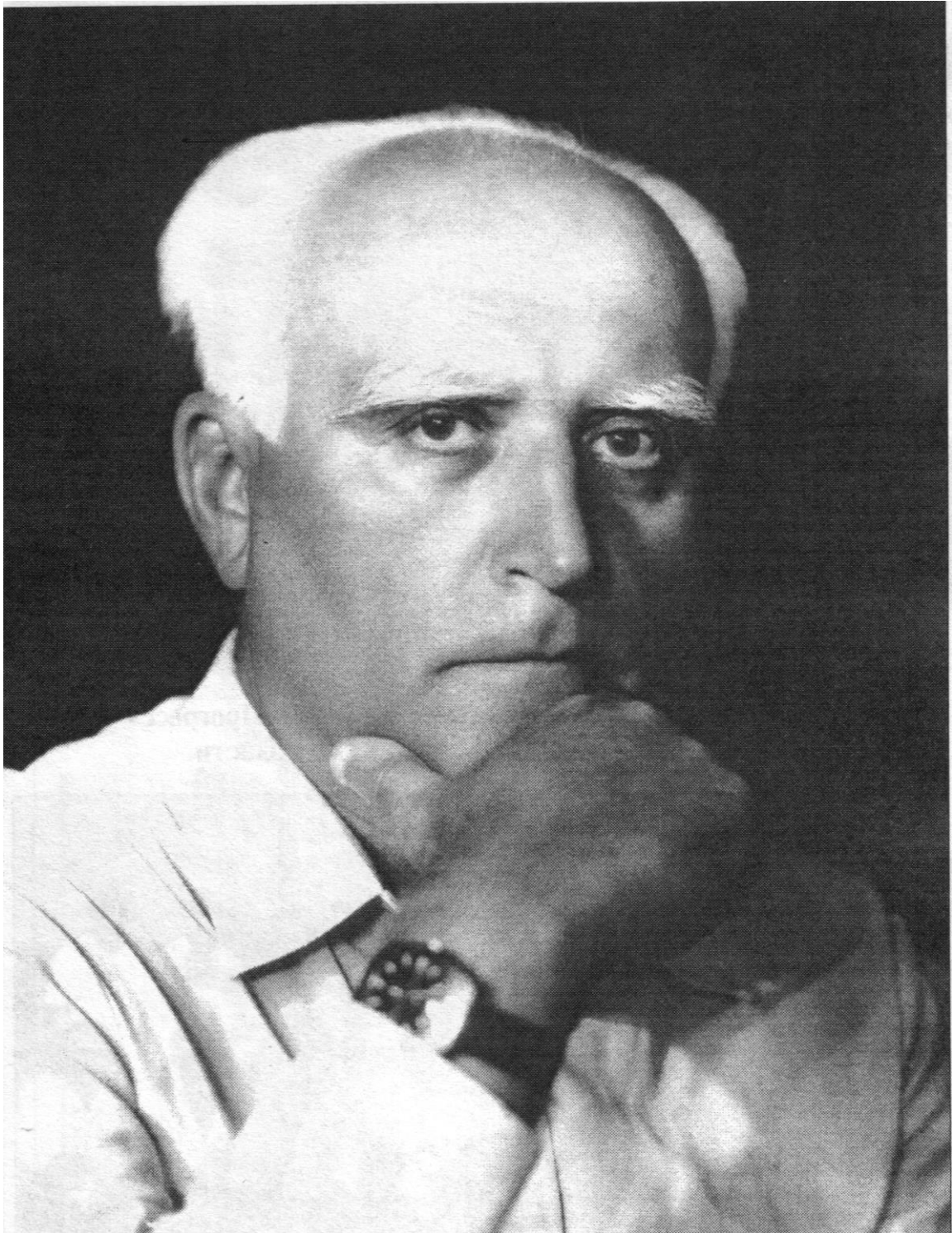
Наукова
бібліотека

РУБАН ЮРІЙ ДМИТРОВИЧ

Професор
Доктор сільськогосподарських наук
Заслужений працівник освіти
України
Дійсний член Нью-Йоркської
академії наук
Завідувач кафедри технології
тваринництва імені академіка
М.Д. Потьомкіна
Харківської державної
зооветеринарної академії

До 85-річчя від дня народження

Харків
2017



Ю. Публиц

Головним моїм задоволенням і єдиним заняттям протягом усього мого життя була наукова робота.

Чарлз Дарвін

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Харківська державна зооветеринарна академія
Наукова бібліотека

РУБАН
ЮРІЙ ДМИТРОВИЧ

БІОБІБЛІОГРАФІЧНИЙ ПОКАЖЧИК
НАУКОВИХ ПРАЦЬ
за 1959-2015 роки

До 85-річчя від дня народження

Харків
2017

УДК 012 : 636.08

Р 82

Укладачі:

Зінаїда Іллівна Шакула (провідний фахівець бібліотеки)
Олена Володимирівна Фетісова (бібліотекар сектора інформаційно-
бібліографічного обслуговування)

Редактор: Галина Віталіївна Свириденко (директор бібліотеки)
Технічний редактор: Тетяна Олександрівна Зінченко (завідувач відділу
інформаційних технологій та комп'ютерного забезпечення)

Рубан Юрій Дмитрович : біобібліографічний покажчик наукових праць за 1959-2015 роки : до 85-річчя від дня народження / укладачі : З. І. Шакула, О. В. Фетісова ; редактор Г. В. Свириденко, технічний редактор Т. О. Зінченко ; Наукова бібліотека ХДЗВА. – Харків, 2017. – 164 с.

Біобібліографічне видання присвячено науково-дослідницькій та педагогічній діяльності відомого вченого-селекціонера, конструктивні ідеї і розробки якого є фундаментальним внеском у розвиток теорії і практики селекції та розведення великої рогатої худоби доктора сільськогосподарських наук, професора, Заслуженого працівника освіти України, завідувача кафедри технології тваринництва ім. М.Д. Потьомкіна Харківської державної зооветеринарної академії Юрія Дмитровича Рубана. Підготовка видання здійснювалася за фондами бібліотеки ХДЗВА, електронними каталогами бібліотек України та зарубіжжя. Усі виявлені публікації описано за існуючими правилами. Бібліографічні описи хронологічного покажчика згруповані у розділи за видами видань. Матеріал розділів розташований за хронологією публікацій та алфавітом в межах року. Допоміжний апарат складається з алфавітного покажчика наукових праць, предметно-тематичного та іменного покажчиків. Для науковців та фахівців у галузі тваринництва, широкого загалу читачів.

НАУКОВА ТА ПЕДАГОГІЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ ПРОФЕСОРА Ю.Д. РУБАНА

... Мій успіх як людини науки, який би не був розмір цього успіху, є результатом складних і різноманітних розумових якостей і умов. Найважливішими з них були: любов до науки, безмежне терпіння при довгому обмірковуванні будь-якого питання, старанність у спостереженні та збиранні фактів і порядна частка винахідливості і здорового глузду.

Чарлз Дарвін

Юрій Дмитрович Рубан – відомий вчений-селекціонер, продовжувач наукової школи академіка Миколи Дмитровича Потьомкіна, доктор сільськогосподарських наук, професор, дійсний член Нью-Йоркської академії наук. Має 22 патенти на винаходи та авторські свідоцтва на селекційні досягнення. Він є експертом Європейської асоціації з продуктивного тваринництва. За значний внесок у розвиток науки і суспільства біографію Ю.Д. Рубана вміщено до довідників України та міжнародних, зокрема «Хто є хто у світі» (США, 1999 р.), «Видатні люди ХХ сторіччя» (Кембрідж, Англія, 2001 р.), «Хто є хто в науці і техніці» (США, 1999 р.) та інші.

Народився Юрій Дмитрович 28 червня 1932 року у місті Балаклєї Харківської області у сім'ї вчителів. У кінці цього року сім'я переїхала до селища солерудника ім. Володарського Артемівського району Донецької області. Під час Великої Вітчизняної війни з матір'ю та молодшим братом Володимиром був евакуйований до Осокаровського району Карагандинської області (сел. Токсумак), де продовжив навчання у школі.

Зі звільненням Донбасу від німецьких загарбників у кінці 1943 року родина повернулася додому. Батьки мали великий вплив на виховання Юрія Дмитровича. Декілька своїх наукових праць пізніше він присвятив саме їм. Майбутній вчений продовжував навчання в Артемівській чоловічій середній школі ім. Орджонікідзе, потім у середній школі № 3 ім. Артема. Це були нелегкі роки – кожен день хлопець мусив пішки пройти до Артемівська і назад до 18 км, бо нічим було доїхати.

З 1950 по 1955 роки навчався у Харківському зоотехнічному інституті. Під керівництвом професора М.Д. Потьомкіна успішно захистив дипломну роботу «Анализ работы с холмогорским стадом крупного рогатого скота в племсовхозе «Лесные поляны». Після закінчення інституту три роки працював на посаді головного зоотехніка радгоспів у Литві (радгосп Майшагола Вільнюського району) і в Україні (радгосп «Червоний степ» Сахновщинського району Харківської області).

З 1958 по 1961 роки – аспірант кафедри крупного тваринництва Харківського зооветеринарного інституту. У 1961 році під науковим керівництвом М.Д. Потьомкіна успішно захистив кандидатську дисертацію «Соотносительное развитие органов и тканей у крупного рогатого скота различных конституциональных типов и различного направления продуктивности». З 1961 по 1965 роки працював асистентом на цій же кафедрі. У 1965 році був затверджений у науковому званні доцента кафедри спеціальної зоотехнії. З 1971 по 1982 роки – призначений проректором з навчальної роботи інституту. У 1973 році був обраний завідувачем кафедри крупного тваринництва (тепер – технології тваринництва ім. академіка М. Д. Потьомкіна).

У 1973 році захистив докторську дисертацію «Методы изучения эволюции и оценки типов в племенном скотоводстве» (наукові консультанти – професори М.А. Кравченко і А.Б. Ружевський). А у 1974 році ВАК СРСР присудив Ю.Д. Рубану науковий ступінь доктора сільськогосподарських наук. У 1975 році – йому присвоєно вчене звання професора кафедри спеціальної зоотехнії.

У 1993 році Юрій Дмитрович був призначений деканом зооінженерного факультету. На цій посаді він працював до 1999 року. У 1995 - обраний дійсним членом Нью-Йоркської академії наук, а у 2001 році нагороджений американським Біографічним інститутом медаллю Пошани за видатні досягнення в галузі зоотехнії. Президент цього інституту Д.М. Еванс у листі відмічає: «Був проведений ретельний відбір претендентів як сорок чоловіків,

так і жінок у всьому світі для представлення на цю вищу нагороду, але професор Рубан був вибраний завдяки його відданості і повній самовіддачі у справі покращення суспільства шляхом служіння на місцевому, державному і міжнародному рівні у галузі тваринницької науки. Професор Юрій Рубан є прекрасним прикладом багаторічної творчої праці, зразком служіння суспільству та вірності своїй професії».

В Україні і у світі Ю.Д. Рубан відомий як вчений-селекціонер, конструктивні ідеї і розробки якого є фундаментальним внеском у розвиток теорії і практики селекції та розведення великої рогатої худоби, оцінки тварин за конституцією, у вчення еволюції порід і типів, збереження вітчизняних генофондів порід. Він вперше в СРСР обґрунтував створення високопродуктивної української червоно-рябої молочної худоби на основі симентальської (1978 р.).

Вчений творчо використав праці М.І. Вавилова та В.І. Вернадського, в результаті чого розроблені світові центри походження порід худоби, визначений напрямок селекційного процесу порід різних типів, встановлені форми і методи збереження цінних генотипів, прогнозовані екологічні і соціальні наслідки від селекційної і технологічної діяльності спеціалістів.

Професор Ю.Д. Рубан розробив концепцію розвитку галузі молочно-м'ясного скотарства в Україні. Відомі його праці про принципи породного районування, методика розробки селекційних програм, еволюцію симентальської та інших порід худоби, методи утворення української червоно-рябої молочної та української м'ясної симентальської порід. За цими напрямами він опублікував більше 650 наукових робіт, у тому числі в Росії, Чехословаччині, Румунії, Німеччині, Угорщині, Італії, Болгарії, Норвегії, Австрії, Польщі, Нідерландах, Швейцарії.

На підставі розроблених рекомендацій були створені високопродуктивні стада в господарствах Харківської та інших областей. За створення південно-східного типу, харківського заводського типу і заводської лінії Майєрдел Сайтейшн 1599075 української червоно-рябої молочної породи великої

рогатої худоби одержав три авторські свідоцтва на селекційні досягнення (1992 р.). Вчений веде роботу в Україні зі збереження генофонду вітчизняних порід, на підставі своїх розробок виступає експертом на міжнародному рівні (Чехія, 1995; Норвегія, 1996; Австрія, 1997; Польща, 1998; Швейцарія, 1999), з наукових проблем співпрацює з багатьма вітчизняними і закордонними вченими.

Юрій Дмитрович Рубан підготував двох докторів і 10 кандидатів наук, у тому числі громадян Куби і Єгипту. За його безпосередньої участі підготовлені і видані 8 томів Державної племінної книги симентальської породи України. Брав участь у розробці 37 селекційних програм для окремих господарств і господарств цілих регіонів. Професор Ю.Д. Рубан активно проводить наукові дослідження з проблем вищої освіти, творчо використовує і розвиває наукові праці М.Г. Ліванова, О.О. Браунера, П.М. Кулешова, М.Ф. Іванова, М.Д. Потьомкіна, І.В. Бельговського, П.Д. Пшеничного, Ю.Ф. Ліскуна, С.І. Штеймана, М.А. Кравченка, А.Б. Ружевського та інших. Він є автором і співавтором багатьох видань, серед яких 6 підручників. Ю.Д. Рубан видав 11 навчальних посібників.

За значний внесок у підготовку висококваліфікованих спеціалістів для народного господарства Ю.Д. Рубан нагороджений у 1989 році Почесною грамотою Президії Верховної Ради УРСР, у 2001 – орденом «За заслуги» III ступеня, за багаторічну плідну науково-педагогічну діяльність нагороджений медалями СРСР.

Протягом багатьох років вчений брав активну участь у громадському житті академії, очолював методологічний семінар викладачів зооінженерного факультету, був заступником і секретарем партійного бюро факультету, членом спеціалізованої ради із захисту дисертацій при Інституті тваринництва УААН, часто виступав опонентом при захисті кандидатських і докторських дисертацій. Напряму наукових досліджень Ю.Д. Рубана можна визначити за виданими ним 22 монографіями.

ОСНОВНІ ДАТИ ЖИТТЯ ТА ДІЯЛЬНОСТІ ЮРІЯ ДМИТРОВИЧА РУБАНА

- 28 червня 1932 Народився в місті Балаклея Харківської області
- 1939-1947 Навчання у Володарській школі Артемівського району Донецької (Сталінської) області, під час евакуації (1941-1943) навчання в селищі Токсумак Осокарівського району Карагандинської області Казахської РСР
- 1947-1950 Навчання в середній школі міста Артемівська
- 1950-1955 Студент Харківського зооветеринарного інституту (ХЗВІ)
- 1955-1958 Головний зоотехнік радгоспів Майшагола Вільнюського району Литовської РСР та «Червоний степ» Сахновщицького району Харківської області
- 1958-1961 Аспірант кафедри крупного тваринництва ХЗВІ. Науковий керівник – академік ВАСГНІЛ професор М.Д. Потьомкін
- 1961 Захистив дисертацію на тему «Соотносительное развитие органов и тканей у крупного рогатого скота различных конституциональных типов и различного направления продуктивности». Присуджено науковий ступінь кандидата сільськогосподарських наук
- 1961-1965 Асистент кафедри крупного тваринництва ХЗВІ
- 1965 Присвоєно вчене звання доцента по кафедрі спеціальної зоотехнії (велика рогата худоба) ХЗВІ
- 1970 Нагороджений медаллю «За доблестный труд»
- 1971-1982 Проректор з наукової роботи
- 1973-2015 Завідувач кафедри крупного тваринництва (у 2003 році – реорганізована у кафедру технології тваринництва ім. академіка М.Д. Потьомкіна шляхом об'єднання з кафедрою дрібного тваринництва)
- 1973 Захистив дисертацію на тему «Методы изучения эволюции и оценки типов в племенном скотоводстве»

- 1973-1991 Науковий керівник лабораторії з племінної справи за сумісництвом
- 1974 Присуджено науковий ступінь доктора сільськогосподарських наук
- 1975 Присвоєно вчене звання професора по кафедрі спеціальної зоотехнії
- 1989 Нагороджений медаллю «Ветеран праці»;
- За значний вклад в підготовку високваліфікованих спеціалістів для народного господарства, впровадження наукових досліджень в сільськогосподарське виробництво нагороджений Президіумом Верховної Ради УРСР Почесною Грамотою;
- Отримав диплом учасника конкурсу з розробки дослідницьких проектів з проблем освіти організованого дослідницьким центром Держосвіти СРСР з проблем управління якістю підготовки фахівців
- 1991 Нагороджений відзнакою комітету СРСР з народної освіти «За відмінні успіхи в роботі в області вищої освіти СРСР»
- 1992 Делегат 1-го з'їзду педагогічних працівників України
- 1993-1999 Декан зооінженерного факультету ХЗВІ
- 1995 Вибраний дійсним членом Нью-Йоркської академії наук
- 1999 За плідну роботу з обдарованою студентською молоддю, за суттєвий вклад в підготовку та проведення Всеукраїнських студентських олімпіад нагороджений Почесною Грамотою Міністерства освіти України;
- Нагороджений Дипломом першого обласного конкурсу «Вища школа Харківщини – кращі імена»;
- Отримав сертифікати про розміщення біографії в 16-му виданні довідника «Хто є хто в світі» та у 5-му виданні «Хто є хто в науці та техніці» за видатні досягнення у сфері діяльності, що вносять значний вклад у сучасне суспільство (Американський Біографічний інститут,

США);

Отримав сертифікат про розміщення біографії у 2-му виданні довідника «Видатні люди ХХ століття» за значний вклад в науку (Кембрідж, Англія)

- 2001 Присвоєно звання Почесного професора Харківської державної зооветеринарної академії;
- Нагороджений дипломом III обласного конкурсу «Вища школа Харківщини – кращі імена» за особисті успіхи в навчально-виховній, методичній та науковій діяльності у 2000-2001 навчальному році в номінації «Науковець»;
- Нагороджений орденом «За заслуги» III ступеня за великий особистий внесок в підготовку висококваліфікованих фахівців, багаторічну плідну науково-педагогічну діяльність;
- Нагороджений Американським Біографічним інститутом медаллю Пошани за видатні досягнення в галузі тваринницької науки
- 2002 Нагороджений знаком колегії Міністерства аграрної політики України «Відмінник освіти та науки» II ступеня
- 2005 Нагороджений дипломом VII обласного конкурсу «Вища школа Харківщини – кращі імена» в номінації «Науковець»;
- Рішенням Вченої ради ХДЗВА визнаний Кращим викладачем року
- 2006 За вагомий вклад у розвиток зооветеринарної науки та за педагогічну діяльність призначена пенсія «За особливі заслуги перед Україною»;
- Одержав звання «Почесний громадянин Дергачівського району Харківської області»;
- Присвоєно почесне звання «Заслужений працівник освіти України»
- 2010 Почесний професор Донського державного аграрного

університету (Росія);

Дійсний член у галузі тваринництва і педагогіки
Американського біографічного інституту;

Нагороджений Золотою медаллю для України
Американського біографічного інституту;

Нагороджений трудовою відзнакою Мінагрополітики
України «Знак Пошани»;

Кафедра одержала диплом за 1 місце у конкурсі на кращу
випускову кафедру вищих навчальних закладів
Мінагрополітики України напряму 6.090102 «Технологія
виробництва і переробки продукції тваринництва»

30 квітня 2015

Пішов на заслужений відпочинок

ГЕНОМНАЯ СЕЛЕКЦИЯ И ЛИНЕЙНАЯ ОЦЕНКА ТИПА ЖИВОТНЫХ

Рубан Ю. Д., доктор с.-х. наук, профессор

Передрук зі збірника:

Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини :
збірник наукових праць / Харків. держ. зоовет. акад.
– Харків, 2009. – Вип. 19, ч. 1. – С. 209-215.

Аннотация. *Рассмотрен опыт геномной селекции и линейной оценки типа животных с учетом его использования в стране при работе с крупным рогатым скотом.*

Ключевые слова: *геномная селекция, линейная оценка типа, крупный рогатый скот.*

Актуальность проблемы. Наука развивается по восходящему принципу: от незнания к знанию, от первоначального знания к более глубокому знанию. В этом, фактически, и соблюдается прогресс развития человеческого общества. Наука и селекционная практика подтвердила взаимодействие генотипа и фенотипа организма. Указанное взаимодействие ни у кого не вызывает сомнений. Современная селекционная наука и практика определила методы установления и оценки взаимодействия генотипа и фенотипа, используя наиболее эффективные способы и приемы.

Среди таких способов и приемов геномная селекция и линейная оценка типа. Современная специальная научная литература и зарубежная селекционная практика все чаще и чаще прибегают к указанным методам. Поэтому возникла необходимость рассмотреть геномную селекцию и линейную оценку типа животных в определенной взаимосвязи.

Задачи исследования. Задачи исследования поэтому были такие вопросы:

-определить значение геномной селекции для оценки генотипа животных;

-определить значение линейной оценки типа животных при характеристике фенотипа;

-установить взаимосвязи геномной селекции и линейной оценки типа животных.

Материал и методы исследования. Материалом исследования были принципы линейной оценки типа животных в различных странах мира, а также работы в США и Швейцарии по использованию геномной селекции крупного рогатого скота. Методом исследования стал системно-аналитический, охватывающий различные подходы к изучению указанных проблем за рубежом и в нашей стране.

Результаты исследования. Геномная селекция стала широко применяться в практике многих стран мира. Это стало возможным благодаря изучению генетической роли нуклеиновых кислот. Открыл их еще в 1868 г.

Ф. Мишер в клеточных ядрах человека, а потом и в спермиях лососей. Ученый назвал их нуклеинами, подчеркивая тем самым принадлежность их к клеточному ядру.

Было установлено, что в составе молекулы ДНК входят азотистые основания – пурины, аденин и гуанин (А и Г) и пиримидины. тимин и цитозин (Т и Ц). Основная масса ДНК сконцентрирована в хромосомах ядра. Каждое животное крупного рогатого скота получает от отца и матери по одному полному комплекту хромосом: по 30 хромосом. При оплодотворении яйцеклетки сперматозоидом будущее животное получает удвоенный комплект хромосом ($2n=60$), которые на протяжении жизни уже не меняются. Это фактически 2×30 регистраторов, которые имеют 4 важных нуклеиновых кислоты (нуклеотиды): аденин (А), гуанин (Г), тимин (Т) и цитозин (Ц). Для образования эмбриональных клеток (сперматозоид или яйцеклетка) регистратор будет копировать и присоединяться до образованной зародышевой клетки. Поэтому каждая зародышевая клетка содержит простые свободные хромосомы (30 регистраторов), которые получили впервые животные от отцовских и материнских регистраторов. Они объединяются и изменяют свою последовательность в расположении нуклеотидов. Этот процесс называют рекомбинацией, который обеспечивает нуклеотидный полиморфизм (SNP – Single Nucleotide Polymorphism). Определение SNP-маркера называют типизацией. По этой типизации у многих животных можно определить соотношения между разными генотипами маркеров и внешним видом (фенотипом).

Необходимо учесть ту терминологию, которую надо применять при этом. Термин «геном» был предложен Гансом Винклером в 1920 г. для описания совокупности генов, заключенных в гаплоидном наборе хромосом организмов одного биологического вида.

В последующем было уточнено, что это суммарная ДНК гаплоидного набора хромосом и каждого из внехромосомных генетических элементов, содержащихся в отдельной клетке зародышевой линии многоклеточного организма, т.е. это геном – совокупность всех генов организма, его полный хромосомный набор.

ДНК для исследований можно получить из проб крови животных. Выделенную ДНК наносят на специальный микрочип. В настоящее время используются чипы, разработанные лабораторией функциональной геномики крупного рогатого скота США. Такой чип содержит информацию по более чем 50000 одиночным нуклеотидным полиморфизмам, распределенных по 30 хромосомам. Из них для коров голштинской породы высокоинформативными стали 40000.

Зная различные генетические маркеры, можно сразу определить возможность животного передавать потомству нужные качества.

При помощи SNP-маркеров, распределенных по всему геному, ведут геномную селекцию (GS) с определением качественной характеристики животного: молочность, содержание жира и белка в молоке, устойчивость к

заболеваниям и другие показатели. Указанные данные используют для оценки быков по качеству потомства и прогнозирования показателей. По оценкам экспертов экономии средств при использовании GS по сравнению с традиционной селекцией достигает 92% и эффективность селекции увеличивается в два раза.

В Швейцарии в статье Урса Шнайдера «Геномная селекция – геномное разведение крупного рогатого скота – скоро будет также и у нас?» [1] подчеркивается революционный переворот в международном разведении крупного рогатого скота. Публикация показателей американской голштинской молочной породы, которая была в январе 2009 г., подтвердила большое значение геномной селекции по SNP. При помощи SNP оценивают влияние быков на своих потомков, что подтверждает экстерьер при линейной оценке типа. Стоимость типизации для эффективной оценки составляет примерно 300 CHF на одного производителя.

Работу планируется проводить на основании дополнения программы по разведению Interbull. В Швейцарии результаты геномной селекции могут быть получены уже летом 2009 г. При этом подчеркивается, что надежность более важное, чем быстрота получения результатов. Позже геномное разведение должно приравниваться к международному стандарту Interbull.

По данным за 2002 г. членами Interbull являются такие страны: Австралия, Австрия, Аргентина, Бельгия, Болгария, Великобритания, Венгрия, Дания, Германия, Греция, Ирландия, Испания, Израиль, Италия, Канада, Люксембург, Мексика, Нидерланды, Новая Зеландия, Норвегия, Польша, Португалия, Словакия, Словения, США, Хорватия, Финляндия, Франция, Швейцария, Швеция, Чехия, Эстония, ЮАР, Япония.

Методические рекомендации линейной оценки типа животных молочных пород подробно приведены В. П. Буркатом, А. М. Дубиним и др. [2], которые разработаны на основе зарубежного и отечественного опыта работы. Как отмечают авторы, при разработке линейной оценки типа коров, дочерей быков-производителей, учитывались показатели, которые имели функциональное значение, селекционную и экономическую ценность, а также возможность обработки данных по группам животных.

Каждый отдельный селекционный признак в соответствии с модельным (желательным) типом оценивался в баллах: наилучшая выраженность – 5, хорошее – 4, посредственное – 3, плохое – 2, очень плохое – 1. По результатам оценки типа животных определяют сумму баллов. Этот показатель характеризует уровень развития животных и является параметром для отбора: 65-75 – отличный тип, 55-64 – очень хороший, 45-54 – хороший, 35-44 – посредственный и меньше 34 – плохой.

Авторами рекомендуются такие показатели:

1. Величина и габитус животных. В зависимости от живой массы коровы и сравнения ее со стандартом I класса породы определяют степень развития: 81% и ниже от стандарта породы – 1 балл, 82-95% – два балла, 96-100% – три, 101-117% – четыре, 118% и больше – пять баллов.

2.Выраженность молочного типа. Обращают внимание на развитие животного в целом и отдельных статей (голова, грудь, туловище, конечности, вымя). При массивной голове и грубом «треугольнике» сверху корова получает один балл, два балла животное получает при толстой спине и широкой холке, при достаточно выраженном «треугольнике» – три балла, животное с нежной кожей, хорошо выраженным «треугольником» – четыре балла, пять баллов получает корова, которая имеет хорошо очерченный «треугольник», тонкую шею, хорошо выраженную холку и тонкий крепкий костяк.

3.Крепость (осмотр передней части туловища) оценивают по развитию костной и мышечной тканей: узкое и слабое туловище оценивают в один балл, слабый и несколько узкое туловище – два балла, в три балла оценивают корову с сильным, достаточно широким туловищем. Очень сильное туловище и широкая постановка передних конечностей оценивается в четыре балла. Пять баллов получают животные сильные, с достаточно широким туловищем, которые отличаются и высокими показателями молочной продуктивности.

4.Глубина туловища. Обращают внимание на развитие брюха и грудной клетки. Балл пять корова может получить при большом потреблении грубых и сочных кормов и при глубоком туловище.

5.Ширина в тазобедренных сочленениях. Показатель имеет прямую связь у коровы с воспроизводительной функцией и косвенную – с величиной вымени. Оценку таза сопоставляют с шириной в тазобедренных сочленениях и шириной в моклоках. Оценку пять получают животные с широким тазом в тазобедренных сочленениях.

6.Поясница (осмотр сбоку). Прямая поясница оценивается баллом в пять.

7.Задние конечности. У желательного типа нормально поставлены конечности, несколько согнуты в скакательных суставах без слоновости и саблистости.

8.Копытца. Наивысшую оценку получают животные с хорошо сформированным, правильно поставленными копытцами (41-45°).

9.Выраженность мясных качеств. Желательный тип (пять баллов) получают животные с округлым брюхом, прямой и длиной поясницей со средней обмускуленностью, хорошо обмускуленные моклоки.

10.Прикрепление передней части вымени. Оценивается форма вымени, определяется угол в месте соединения брюха с передними частями вымени (условно проводят перпендикуляр от моклока до пола). Желательное отклонение 4-6 см. Коровы с крепким прикреплением вымени до брюха, хорошо развитыми молочными венами получают пять баллов.

11.Размещение вымени по высоте. Вымя, которое опускается ниже скакательного сустава на 10 см и больше, оценивается в один балл; вымя на 10 см и выше от скакательного сустава оценивается в пять баллов.

12. Развитие задней части вымени. Отлично прикрепленное и хорошо выраженное вымя с высоко поднятой центральной связкой (5 см) оценивается пятью баллами.

13. Топография сосков. Для желательного животного (пять баллов) размеры сосков составляют: расстояние между передними сосками 14-16 см, между задними – 7-11 см.

14. Размер сосков. Оптимальными сосками считаются у коровы соски длиной 6 см.

15. Интенсивность доения. Показатели такие: 0,8-1,0 кг/мин – один балл; 1,01-1,49 кг/мин – два балла; 1,50-1,79 кг/мин – три балла; 1,80-1,99 кг/мин – четыре балла; 2,0 и больше кг/мин – пять баллов.

Средние показатели по измерениям ведут при помощи биометрического метода.

Взаимосвязь между генотипом и фенотипом определяется путем установления генного маркера (SNP) с особенностями проявления экстерьера и конституции.

Выводы

1. Геномная селекция - это установление изменений в последовательности расположения нуклеиновых кислот (аденин, гуанин, тимин и цитозин) в хромосомах и их связь с фенотипическими показателями.

2. Геномная селекция и линейная оценка типа животных позволяют определить генотипические и фенотипические показатели, которые относятся к селективным.

3. Параметры геномной селекции можно определить, пользуясь лабораторией SNP – чип-технологиями для генотипизации коров и быков, определив нуклеотидный полиморфизм можно проводить типизацию животных.

4. Параметры линейной системы оценки типа можно определить при помощи методик, которые учитывают экстерьерно-конституциональные, интерьерные, продуктивные и технологические показатели.

5. Взаимосвязь между генотипом и фенотипом определяется путем установления генного маркера (SNP) с особенностями фенотипа.

6. По опыту зарубежной селекции геномная селекция входит составной частью в общую Interbull.

Литература

1. Urs Schnyder. Genomische Selektion Genomische Zuchtwerte – bald auch bei uns? / Urs Schnyder // Schweizer Fleckvieh. – 2009. – 3. – P. 27-29.

2. Методичні рекомендації щодо оцінки бугаїв молочних порід за типом будови тіла дочок / В. П. Буркат, А. М. Дубін [та ін.]. – Біла Церква, 2002. – 31 с.

ВЗАИМОСВЯЗЬ БИОЛОГИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО В ЗООИНЖЕНЕРНОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Передрук зі збірника:
Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини :
збірник наукових праць / Харків. держ. зоовет. акад.
– Харків, 2014. – Вип. 29, ч. 1. – С. 257-264.

**Рубан Ю. Д., д. с.-х. н., профессор, заслуженный работник
образования Украины**

Харьковская государственная зооветеринарная академия, г. Харьков

Аннотация. Показана взаимосвязь биологического и технологического в зооинженерной специальности через конституцию организма и оценки типа. При этом глобальными проблемами являются следующие: норма и патология, принцип симметрии, потребление и использование кормов, пожизненная продуктивность, пороодообразование, технология производства.

Ключевые слова: биология и технология, зооинженерия, конституционные типы, технологические признаки.

Актуальность проблемы. Среди важных современных задач в зооинженерной специальности является учет биологического и технологического в селекции и технологическом процессе. На основании собственных и многочисленных исследований изучена указанная взаимосвязь на крупном рогатом скоте. Чему и посвящается настоящая статья.

Задачи исследования. В зооинженерной специальности взаимосвязь биологического и технологического является основной методологии познания. Поэтому в статье рассматриваются указанные проблемы (задачи):

- биологические основы в зооинженерии;
- технологические основы в зооинженерии;

Материал и методы исследования. Материалом для исследования стали данные научно-педагогической деятельности автора статьи на протяжении более полувекового периода работы в вузе по направлению зооинженерия.

Результаты исследования. На протяжении длительного периода в вузе и интенсивной исследовательской работы по проблемам педагогики были изучены многие стороны зооинженерной специальности, среди которых биологические и технологические связи представляют основу в этом важном направлении.

Рассмотрим указанную связь.

В основе зооинженерной специальности находятся биологические особенности. Среди многочисленных биологических особенностей жвачного

определяющим является тип организма, объединяющий понятием конституции [1,2,3].

Учение о конституции животных представляет фундаментальные понятия в биологии и селекции. Для утверждения указанного, приведу требования к проектированию технологических процессов в селекционной работе для обеспечения оптимального режима производства (пропорциональность, согласованность, ритмичность, поточность), связанные биологическими особенностями животных, технологическим обеспечением производственных процессов и условиями труда человека.

При этом методы определения оптимальных процессов физиолого-биологического цикла и режимов использования скота связаны с учетом показателей воспроизводства стада, интенсивности эксплуатации животных и их продуктивности, поточно-цехового производства и других элементов.

Создание скота желательного типа при проектировании являются центральным звеном селекционных программ, предусматривающих биологические и экстерьерно-конституциональные параметры типа. Без использования генетических методов в селекции и прогнозирования молочной и мясной продуктивности невозможно обосновано определить направление в племенной работе, численность стада и его структурные единицы, качественные показатели. Таким образом, желательный тип, его прогнозирование и получение является определяющим в системе технологического процесса [1].

На основе классических работ П. Н. Кулешова и М. Ф. Иванова можно указанное учение приспособить к современным условиям производства.

Так, нами получено дальнейшее развитие теории конституции организма на основе современной методологии в науке и животноводческом производстве. Автором предложена новая классификация конституциональных типов и использование на этой основе животных с выделением деградирующего, неперспективного и перспективного типов.

Для этого предложена оценка типа конституции и качества продукции, стрессоустойчивости, пропорциональности телосложения, экстерьера, технологических признаков, роста, живой массы. Создание современной теории конституции организма связано с факторами, вызывающими глобальные изменения в конституции животных [2].

Биология и эволюция в селекции и технологическом процессе связаны с макро- и микроэволюцией. Глобальный эволюционизм связан с прерывистым равновесием в макроэволюции и монофилией в селекции животных.

Указанное подтверждается этапами и темпами филогенеза млекопитающих, эволюцией типов пищеварения и поведенческими реакциями животных, стадийного развития.

Указанные элементы учитываются в онтогенезе методами селекции и технологии [3].

В технологическом процессе молочно-мясного скотоводства узловыми являются машинное доение коров и автоматизация производственных процессов, технология выращивания молодняка, технология производства говядины и молока, биоэнергетическая оценка технологических процессов, социальные и технологические последствия от внедрения в производство различных методов и приемов [4].

Следует отметить, что на начало двадцатых годов XXI века глобальными проблемами и направлениями их решениями следует считать следующее [5].

В любой отрасли и практической деятельности имеются глобальные проблемы, которые необходимо решать. Такими проблемами в животноводстве являются норма и патология, принцип симметрии и направленность селекционного процесса, селекция животных на интенсивность потребления и использования кормов, наука трофология и ее значение в селекции, конверсионная способность питательных веществ корма животных разных видов, пород и типов, пожизненная молочная продуктивность в селекции и технологии, пороодообразовательный процесс и его направленности, технологические процессы в животноводстве, позволяющие максимально использовать генетические особенности животных и обеспечивать им оптимальные условия.

Проблема нормы и патологии важна не только в животноводстве, она актуальна также в медицине, ветеринарии и в целом в зоотехнии.

Ясно, что необходимо, наряду с продуктивностью животных, учитывать крепость конституции организма, его устойчивость против различных заболеваний и стрессов. При этом следует учитывать не столько состояние организма «больной-здоровый», сколько переходные границы между ними. Показателями их перехода являются генетические причины и способствующие им негенетические(средовые) условия.

Отсюда определяются соответствующий контроль за состоянием организма и факторами внешней среды.

С учетом нормы и патологии в животноводстве надо учитывать как минимум шесть состояний организма связанных с переходными формами: слабый тип, условно слабый, переходной к слабому типу, переходной к крепкому типу, условно крепкий и крепкий тип.

Фундаментальное значение учения о симметрии для селекционного процесса заключается в том, что оно позволяет по-новому рассматривать традиционные методы и приемы. Для оценки симметрии и асимметрии зоотехнических методов и приемов надо определить состояние породной популяции и выбор признаков, учитывать использование высокопродуктивных пород для отечественной селекции, методы разведения, методы отбора и подбора.

Критическое состояние генофонда пород крупного рогатого скота в Украине, которые испытывают на себе асимметрические и разрушительные факторы в селекционных и технологических методах и приемах, требует

применения срочных и эффективных мер на государственном и местном уровнях для внедрения в производство симметрического принципа во всей работе.

Для определения интенсивности потребления и использования кормов в селекции крупного рогатого скота топографическая анатомия дает возможность оценить тип животных с высокой степенью достоверности для прижизненного установления объема рубца у коров при помощи разработанных нами индексов.

На основе науки трофологии можно определить взаимосвязь в системе «генотип-среда», так как ведущим в этой системе находятся типовые особенности организма и его симбионтное пищеварение и питание.

Конверсионная способность питательных веществ корма животными в продукцию от вида, породы и внутрипородного типа в селекции также надо учитывать и находить пути и методы ее повышения.

Оценка пожизненной молочности в современных условиях приобретает большое значение. Для многих Европы показателем высокой пожизненной продуктивности коров является удой в 100000 кг молока и больше.

Для достижения рубежа сотысячного надоя молока за всю жизнь корова должна обладать крепкой конституцией, хорошо развитыми технологическими качествами и быть обеспечена оптимальными режимами технологического процесса.

Происхождение и тип прослеживается на протяжении связи онтогенеза и филогенеза с учетом нервной, опорно-двигательной, сосудистой, дыхательной, выделительной, воспроизводительной системах, коже животных, органах, знание о которых позволяет определить пути дальнейшего совершенствования животноводческой отрасли.

Адаптивные способности животных определяются комплексом поведенческих реакций и мобилизации энергетических, пластических, защитных резервов организма. Адаптивные технологии включают влияние и устранение стресс-факторов, разработку и внедрение технологий с оптимальным режимом использования животных, новых помещений, исключающих развитие стресса у животных.

Рост и развитие животных характеризуется принципом стадийности, что связано с неравномерностью, периодичностью и ритмичностью жизненных процессов. Основные периоды у млекопитающих включают внутриутробное(эмбриональное) и послеутробное(постэмбриональное) развитие, которые в свою очередь имеют стадии(подпериоды).

Селекционные показатели роста и развития животных в онтогенезе включают жизненность, интенсивность роста, скороспелость, долгорослость, великорослость, долголетие.

Недоразвитие животных проявляется в эмбрионализме, инфантилизме и неотении. Компенсация недоразвития полностью не происходит.

Управление индивидуальным развитием животных в онтогенезе осуществляется методами селекции и технологии.

Породообразовательный процесс является неотъемлемой частью работы человека с домашними животными на протяжении столетий. Так, древняя голландская порода крупного рогатого скота была известна еще до 1700 г., она оказала существенное влияние на животноводство всего мира.

В Англии в «золотой век животноводства» (1750-1850г.г.) на основании скотозаводского искусства Р. Беквелла и его последователей были созданы породы лошадей, скота, овец и свиней.

Скотозаводское искусство включало тесный инбридинг, односторонний отбор и подбор, обильное кормление животных. Этому способствовали также выставки и аукционы скота, племенные книги.

М. Ф. Иванов в тридцатые годы XX в. создал научную методику образования пород животных, которая включила отбор исходных пород для скрещивания, получение помесей определенной крепости, разведение помесей «в себе», жесткую браковку помесей, постоянную племенную работу.

В Украине с 1992 г. созданы 8 пород крупного рогатого скота: украинская красно-пестрая молочная (1992 г.), украинская мясная (1993 г.), вольнская мясная (1993 г.), украинская черно-пестрая молочная (1996 г.), полесская мясная (1999 г.), украинская красная молочная (2005 г.), украинская молочная бурая (2009 г.) и украинская южная мясная (2009 г.).

Методика создания новых пород в Украине включала: выведение пород, пригодных к условиям промышленной технологии производства, сложное воспроизводительное скрещивание, используя генофонд пород мира, отбор и подбор по комплексу признаков, среди которых тип и продуктивность были ведущими, закрепление качеств у помесей методом однородного подбора, жесткую выбраковку, выращивание помесей в оптимальных условиях, организацию испытания и оценки быков-производителей по качеству потомства, создание генеалогической структуры – линий и семейств, заводских типов.

При создании пород в мире с максимальной продуктивностью возникли проблемы, связанные с неустойчивостью животных к неблагоприятным условиям внешней среды, высокой требовательностью к ней помесей, малым сроком хозяйственного использования, предрасположенностью к различным заболеваниям и стрессам, ослабленностью общей конституции.

Современное направление селекционного процесса с породами скота основывается по использованию учения о мировых центрах происхождения домашних животных и закона гомологических рядов в наследственной изменчивости, определенных Н. И. Вавиловым и учения В. И. Вернадского о биосфере и переходе ее в ноосферу – теоретической основе охраны окружающей среды и сохранения отечественных локальных и исчезающих пород скота.

Изучение и оценка большого материала по селекции животных и породообразовательного процесса дали возможность создать синтетическую теорию этих процессов, включающую семь основных элементов(принципов): итоги эволюционного развития пород, экологические и социальные последствия от применяемых селекционных методов, направление продуктивности животных, границы нормы и патологии, технологические показатели, требования к желательному типу, организационно-зооинженерные и технологические методы и приемы.

Технологический процесс с каждым новым этапом развития осуществлялся по интенсификации самого производства. Научно-технический прогресс и социально-экономические факторы неизбежно ведут отрасль животноводства к концентрации производства и переводу его на промышленную основу. Уровень концентрации производства зависит от многих факторов: урожайность кормовых культур, себестоимость кормовой единицы, продуктивность животных, производительность доильных и других установок, развитие транспортных средств и дорожной сети и другие факторы.

Технология интенсивного производства должна обеспечивать интенсивным кормопроизводством и организацией промышленного питания животных.

Выращивание высокопродуктивного молодняка составляет обязательный элемент технологического процесса и воспроизводства стада.

Только достаточно крупное хозяйство в полной мере и с большим эффектом может организовать производство на прогрессивном уровне с учетом внутриотраслевой, внутрихозяйственной специализации с выделением кормопроизводства, межхозяйственной специализации.

Промышленная технология производства базируется на принципе унификации, т. е. интенсификация способов содержания и обслуживания всех групп животных. Наиболее полно таким требованиям отвечает беспривязно-боксовая система содержания молочного скота.

Четкое согласование технологических процессов обеспечивает поточно-цеховая система производства молока. Организация труда и распределения времени в производстве тесно связаны с применяемой на фермах(комплексах) техникой, которая учитывает пропорциональность, согласованность, ритмичность(равномерность), поточность(непрерывность) производственных процессов.

Выращивание молодняка в мясном скотоводстве связано с применением технологии «корова-теленки», выращивание телят подсосным методом с использованием регламентированного(системного) подсоса.

Таким образом, определены глобальные проблемы в животноводстве и направления их решения в молочно-мясном скотоводстве.

Выводы

1. Определение взаимосвязи биологического и технологического в зооинженерной специальности является важным и обязательным.
2. Среди многочисленных биологических особенностей животных определяющим является конституция организма.
3. Биология и эволюция в селекции и технологическом процессе связаны с макро- и микроэволюцией.
4. Современными направлениями в работе является определение нормы и патологии, симметрии и направленности селекционного процесса, интенсивности потребления и использования кормов, учет трофологии в селекции, конверсионной способности питательных веществ корма животных разных видов, пород и типов, пожизненной продуктивности, управление развитием животных в онтогенезе, пороодообразовательного процесса, технологических процессов в животноводстве и их направленности.

Литература

1. Рубан Ю. Д. Конституция животных и проектирование технологических и селекционных процессов в скотоводстве / Ю. Д. Рубан. – К. : Аграрная наука, 2003. – 284 с.
2. Рубан Ю. Д. Учение о конституции животных: теория и практика. – К. : Аграрная наука, 2004. – 268 с.
3. Рубан Ю. Д. Биология и эволюция в селекции животных и технологии производства. – К. : Аграрная наука, 2005. – 224 с.
4. Рубан Ю. Д. Государство и технологии производства в животноводстве. – К. : Аграрная наука, 2003. – 408 с.
5. Рубан Ю. Д. Глобальные проблемы в животноводстве и направления их решения / Ю. Д. Рубан. – Харьков : Эспада, 2012. – 240 с.

ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК БІОЛОГІЧНОГО ТА ТЕХНОЛОГІЧНОГО У ЗООІНЖЕНЕРНІЙ СПЕЦІАЛЬНОСТІ

Рубан Ю. Д., д. с.-г. н., професор, заслужений працівник освіти України
Харківська державна зооветеринарна академія, м. Харків

Анотація. Показаний взаємозв'язок біологічного та технологічного у зооінженерній спеціальності через конституцію організму та оцінку типу. При цьому глобальними проблемами є наступні: норма і патологія, принцип симетрії, споживання та використання кормів, трофологія, конверсійна спроможність кормів, життєва продуктивність, пороодоутворення, технологія виробництва.

Ключові слова: біологія та технологія, зооінженерія, конституційні типи, технологічні ознаки.

ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК ПУБЛІКАЦІЙ

ПІДРУЧНИКИ ТА НАВЧАЛЬНІ ПОСІБНИКИ

1976

1. *Общая* зоотехния : учебное пособие для средних с.-х. учебных заведений по специальности «Зоотехния» / В. М. Куликов, Ю. Д. Рубан. - Москва : Колос, 1976. – 464 с.

1977

2. *Задания* к практическим занятиям по курсу «Скотоводство» для студентов III и IV курсов зооинженерного факультета / Ю. Д. Рубан, П. П. Бердник, Л. Н. Иванов, Ю. И. Коломиец. – Харьков : Соціалістична Харківщина, 1977. – 83 с.

1979

3. *Загальна* зоотехнія : навчальний посібник для середніх сільськогосподарських навчальних закладів із спеціальності Зоотехнія / В. М. Куликов, Ю. Д. Рубан. – Київ : Вища школа, 1979. – 368 с.

1980

4. *Породы* крупного рогатого скота : учебное пособие для сельскохозяйственных высших учебных заведений / А. Б. Ружевский, Ю. Д. Рубан, П. П. Бердник. - Москва : Колос, 1980. – 246 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших с.-х. учебных заведений).

1982

5. *Общая* зоотехния / В. М. Куликов, Ю. Д. Рубан. – 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Колос, 1982. – 560 с. - (Учебники и учебные пособия для средних с.-х. учебных заведений).

1983

6. *Курсовое* и дипломное проектирование по скотоводству : учебное пособие / Ю. Д. Рубан, П. Д. Бакшеев, И. А. Бузун [и др.]. - Москва : Колос, 1983. – 200 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших с.-х. учебных заведений).

Авторами также являются : Н. Г. Дубровин, К. В. Карпенко, А. И. Сокол, Б. М. Серга.

1986

7. **Скотоводство** и технология производства молока и говядины : учебник для средних специальных учебных заведений / Ю. Д. Рубан, П. В. Кугенев, А. И. Сирота ; под ред. Ю. Д. Рубана. – Киев : Вища школа, 1986. – 304 с. – (Учебники для средних специальных учебных заведений по специальности Зоотехния).

1988

8. **Методы** оценки и создания желательных типов в скотоводстве : учебное пособие / Ю. Д. Рубан ; Харьковский с.-х. ин-т, Харьковский зоовет. ин-т. – Харьков : ХСХИ, 1988. – 56 с.

1991

9. **Методология** развития высшего образования по специальности «Зоотехния» : учебное пособие / Ю. Д. Рубан ; Харьков. гос. аграрный ун-т, Харьков. зоовет. ин-т. – Харьков : РИО ХГАУ, 1991. – 88 с.

1993

10. **Методология** организации учебного процесса по специальности «Зоотехния» : учебное пособие / Ю. Д. Рубан ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Украины, Харьковский гос. аграрный университет. – Харьков : Изд-во ХГАУ, 1993. – 60 с.
11. **Очерки** истории зоотехнии и современность : учебное пособие / Ю. Д. Рубан ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Украины, Харьковский гос. аграрный университет. – Харьков : Изд-во ХГАУ, 1993. – 80 с.
12. **Селекция** скота по технологическим признакам : учебное пособие / Ю. Д. Рубан ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Украины, Харьковский гос. аграрный университет. – Харьков : Изд-во ХГАУ, 1993. – 64 с.

1995

13. **Научное** наследие, научный бюрократизм и позиция ученого : учебное пособие / Ю. Д. Рубан ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Украины, Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков : РИО ХЗВИ, 1995. – 50 с.
14. **Проблемы** зоотехнии на пороге XXI века (селекционный аспект проблемы) : учебное пособие / Ю. Д. Рубан ; Министерство сельского

хозяйства и продовольствия Украины, ХЗВИ. – Харьков : РИО ХЗВИ, 1995. – 59 с.

15. **Скотарство** і технологія виробництва молока та яловичини : підручник для викладачів і студентів зооінженерних факультетів вищих навчальних с.-г. закладів III-IV рівнів акредитації / В. І. Костенко, Й. З. Сірацький, М. І. Шевченко [та ін.]. – Київ : Урожай, 1995. – 472 с.

Авторами також є : Ю. Д. Рубан, Є. І. Адмін.

16. **Харьковский** зооветеринарный институт и развитие украинской и русской культуры : учебное пособие / Ю. Д. Рубан ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Украины, ХЗВИ. – Харьков : РИО ХЗВИ, 1995. – 27 с.

1998

17. **Методы** оценки и создания желательных типов в скотоводстве : учебное пособие / Ю. Д. Рубан. – Харьков, 1998. – 56 с.

2001

18. **Розведення** сільськогосподарських тварин : підручник для студентів аграрних закладів / [М. З. Басовський, В. П. Буркат, Д. Т. Вінничук та ін.]. – Біла Церква : БДАУ, 2001. – 400 с.

Авторами також є : В. П. Коваленко, М. С. Ківа, Ю. Д. Рубан, І. А. Рудик.

2002

19. **Довідник** з технології та менеджменту в тваринництві : навчальний посібник для підготовки фахівців у аграрних ВНЗ III-IV рівнів акредитації із спеціальності зооінженерія / [авт. кол. : Д. І. Барановський, В. І. Герасимов, В. О. Головка та ін. ; за ред. **Ю. Д. Рубана**]. – Харків : Еспада, 2002. – 572 с. – (Присвячується 150-річчю Харківського зооветеринарного інституту).

Авторами також є : М. М. Іванченко, Б. П. Коваленко, О. І. Сокол, Ю. Д. Рубан, В. Г. Прудников, М. В. Чорний, Ю. Ф. Прохвятилов, К. Г. Храпач, В. М. Ключко, В. В. Мерчанський, А. Я. Лисенко, М. А. Піпенко, А. С. Ільїних, Л. О. Марченко, М. Г. Носальський, О. І. Захаренко, В. О. Медведєв, О. Д. Бугров, Г. В. Школїна, Л. М. Іванов, Л. В. Бондарчук, А. В. Медведовський, П. М. Складаров, О. І. Свириденко, В. А. Федяєв, М. С. Ківа, М. В. Чорний, М. О. Захаренко, В. В. Козьменко, М. М. Хмель, В. М. Жилїна, О. А. Цупило, В. Ф. Андрійчук, Є. З. Петруша, В. В. Кім, В. І. Грицаєнко,

М. М. Кравцов, В. С. Бурлаков, В. В. Боцман, М. В. Кізлик, Е. М. Доротюк, В. С. Веліканова, В. А. Зандарян, З. Є. Щербатий, М. М. Пономаренко, В. П. Рибалко, І. М. Домашенко, О. В. Пронь, Л. М. Цицюрський, В. М. Нагаєвич, М. М. Лемешева, О. П. Дерев'янку, В. О. Сухарльов, Т. М. Данілова, В. Ф. Товстик, Т. О. Тарасова, Г. Л. Лисенко, О. В. Бібенко, Т. М. Рижкова, В. О. Попова, О. В. Богдановський, О. М. Маменко, І. В. Карпова, Г. П. Гребець, Т. В. Штих.

20. **Скотарство** і технологія виробництва молока та яловичини : підручник для студентів вищих аграрних навчальних закладів III-IV рівнів акредитації / Ю. Д. Рубан. - Харків : Еспада, 2002. – 576 с.

2003

21. **Скотарство** і технологія виробництва та переробки молока і яловичини : підручник / Ю. Д. Рубан, О. В. Борщ, О. Г. Сирота, М. П. Хоменко ; за ред. Ю. Д. Рубана. - Київ : Мета, 2003. – 368 с.

2005

22. **Генофонд** свійських тварин України : навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів / [Д. І. Барановський, В. І. Герасимов, В. М. Нагаєвич та ін. ; за заг. ред. Д. І. Барановського, В. І. Герасимова]. – Харків : Еспада, 2005. – 395 с.

Авторами також є : В. Ф. Андрійчук, Д. І. Барановський, А. П. Бевзюк, В. І. Герасимов, М. І. Гіль, С. Б. Данілов, Т. М. Данілова, О. П. Дерев'янку, З. Г. Дмитрієва, М. М. Жерноклєєв, В. А. Зандарян, Ю. В. Засуха, Б. П. Коваленко, В. М. Нагаєвич, Т. І. Нежлудченко, О. О. Новіков, М. Г. Повод, М. М. Пономаренко, Г. С. Походня, О. В. Пронь, В. П. Рибалко, Б. В. Рубан, **Ю. Д. Рубан**, В. І. Сокрут, В. О. Сухарльов, Л. О. Тарасенко, В. Ф. Товстик, А. М. Хохлов, О. Б. Шевченко, З. Є. Щербатий.

23. **Скотарство** і технологія виробництва молока та яловичини : підручник / Ю. Д. Рубан. - 2-ге вид., доп. і перероб. - Харків : Еспада, 2005. - 572 с.

2010

24. **Технологія** виробництва молока і яловичини : підручник для підготовки фахівців ОКР «Бакалавр» напряму 6.090102 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» у ВНЗ II-IV рівнів акредитації Мінагрополітики України / В. І. Костенко, Й. З. Сірацький, М. І. Шевченко [та ін.] ; за заг. ред. В. І. Костенка. – Київ : Аграрна освіта, 2010. – 530 с.

Авторами також є : Є. І. Адмін, **Ю. Д. Рубан**.

2011

25. *Поняття* і терміни з дисципліни «Технологія виробництва молока і яловичини»: навчальний посібник / Ю. Д. Рубан, С. Ю. Рубан. - Харків : Еспада, 2011. – 94 с.
26. *Технологія* виробництва молока і яловичини : підручник для студентів вищих навчальних закладів II-IV рівнів акредитації за напрямом підготовки «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» / Ю. Д. Рубан, С. Ю. Рубан. - Харків : Еспада, 2011. – 800 с.

НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНІ ПОСІБНИКИ,

РЕКОМЕНДАЦІЇ ТА ВКАЗІВКИ, ЛЕКЦІЇ ДЛЯ СТУДЕНТІВ

1986

27. *Методические* рекомендации по оформлению дипломных проектов (работ). Для преподавателей и студентов зооинженерного факультета / [М. Д. Любецкий, Ю. Д. Рубан, И. Ф. Храбустовский и др.] ; ГосАгропром СССР, Харьковский зооветеринарный институт, зооинженерный факультет. – Харьков : РИО ХЗВИ, 1986. – 35 с.

Авторами также являются : П. Е. Божко, Н. И. Карташов, Н. И. Машкин, Д. И. Барановский, А. И. Сокол, В. И. Герасимов, А. Я. Лысенко, И. А. Бузун, В. С. Патров, З. А. Шибельниченко, Е. В. Черникова.

1987

28. *Методические* указания и задания для выполнения лабораторно-практических занятий по дисциплине «Скотоводство и технология производства молока и говядины» / [Ю. Д. Рубан, И. А. Бузун, К. В. Карпенко и др.]. – Харьков, 1987. – 239 с.

1990

29. *Создание* желательных типов скота в условиях научно-технического прогресса : проблемная лекция для студентов зооинженерных факультетов сельскохозяйственных высших учебных заведений / Ю. Д. Рубан ; Харьковский с.-х. ин-т, Харьковский зоовет. ин-т. – Харьков : РИО ХСХИ, 1990. – 38 с.

1992

30. *Біосфера*, екологія і проблеми охорони навколишнього середовища та сільськогосподарських тварин : проблемна комплексна лекція / М. В. Чорний, М. І. Тетеренко, Ю. Д. Рубан ; Міністерство сільськогосподарства і продовольства України, Горохівський радгосп-технікум, Харківський зооветеринарний інститут. – Луцьк : Надстир'я, 1992. – 28 с.

1994

31. *Агропромисловий* комплекс : економіка, політика і шляхи виходу з кризи : проблемна лекція [для викладачів і студентів с.-х. вузів спеціальності «Зоотехнія»] / Ю. Д. Рубан ; Міністерство с.-х. і продовольства України, Харківський гос. аграрний університет, Харківський зооветеринарний інститут. – Харків : РІО ХЗВИ, 1994. – 36 с.
32. *Визначення* взаємодії генотипу і середовища і завдання зоотехнічної науки : лекція для студентів зооінженерних факультетів / Ю. Д. Рубан. – Харків : ХЗВИ, 1994. – 30 с.

1995

33. *Методичні* рекомендації до виконання дипломних робіт і проектів студентами зооінженерного факультета : навчальне посібник / Ю. Д. Рубан, А. І. Сокол, Н. В. Черний ; Харківський зооветеринарний інститут, зооінженерний факультет. – Харків : ХЗВИ, 1995. – 24 с.
34. *Збереження* генофонду породи скотів і створення симментальської породи м'ясного типу : (методичні рекомендації) / Міністерство сільськогосподарства і продовольства України, Національне об'єднання по племенному справу в тваринництві, Харківський зооветеринарний інститут ; [Ю. Д. Рубан, М. В. Зубец, В. П. Буркат і др.]. – Київ : Україна, 1995. – 37 с.

Авторами також є : Э. Н. Доротюк, Г. Т. Шкурин.

1999

35. *Методичні* рекомендації до виконання дипломних робіт та проектів студентами зооінженерного факультета : навчальний посібник / [Ю. Д. Рубан, М. В. Чорний, О. І. Сокол та ін.]. – Харків : ХЗВИ, 1999. – 21 с.

Авторами також є : М. М. Іванченко, В. І. Герасимов.

ПЛАНІ ТА ПРОГРАМИ НАВЧАННЯ

1978

36. *Программа* дисциплины «Скотоводство» для сельскохозяйственных высших учебных заведений по специальности 1506 «Зоотехния» / [сост. : Е. А. Арзуманян, З. Н. Першина, А. А. Панкратов и др.] ; Главное управление высшего и среднего с.-х. образования Мин-ва с.-х. СССР. – Москва, 1978. – 9 с.

Составителями также являются : Ю. Д. Рубан, О. А. Мадоян, Ю. С. Изилов, В. Н. Сухоручкин, Б. В. Фандеев.

1986

37. *Скотоводство* и технология производства молока и говядины : программа для сельскохозяйственных высших учебных заведений по специальности 1506 «Зоотехния» / [сост. : А. П. Солдатов, Е. А. Арзуманян, Ю. С. Изилов и др.] ; Главное управление высшего и среднего специального образования Гос. агропромышленного комитета СССР. – Москва, 1986. – 12 с.

Составителями также являются : А. А. Лисенков, А. В. Черехаев, А. А. Панкратов, В. П. Потокин, Е. В. Щеглов, З. Н. Першина, Ю. Д. Рубан.

1991

38. *Скотоводство* и технология производства молока и говядины : программа для сельскохозяйственных высших учебных заведений по специальности 31.07 «Зоотехния» / [сост. : Е. В. Щеглов, А. П. Солдатов, А. В. Черехаев, Ю. Д. Рубан] ; Учебно-методическое объединение по зооветеринарным специальностям с.-х. вузов страны Гос. комиссии Совета Министров СССР. – Москва, 1991. – 13 с.

1995

39. *Скотарство* і технологія виробництва молока та яловичини : програма для с.-г. вищих навчальних закладів із спеціальності 7130201 - «Зооінженерія» / [укладачі : В. І. Костенко, А. І. Сривов, М. Л. Шевченко та ін.] ; Головне управління кадрового забезпечення і аграрної освіти Міністерства с.-г. і продовольства України. - Київ, 1995. - 11 с.

Авторами також є : Ю. Д. Рубан, Є. І. Адмін.

40. **Програма** та методичні вказівки практичного навчання студентів зооінженерного факультету з спеціальності «Зооінженерія» 7.130201 / [склали : Ю. Д. Рубан, М. В. Чорний, М. М. Лемешева та ін. ; за заг. ред. Ю. Д. Рубана]. – Харків : ХЗВІ, 1999. – 60 с.

Авторами також є : О. Ф. Русінов, Л. О. Марченко, В. Г. Прудніков, Б. П. Коваленко, В. І. Герасимов, М. М. Іванченко, А. Я. Лисенко, О. І. Сокол, О. В. Богдановський, С. Б. Данілов, В. І. Грицаєнко, Е. Б. Дембіцький, В. Г. Бірюков, В. С. Великанова, В. А. Зандарян, К. В. Карпенко, М. М. Пономаренко, Г. В. Школіна, Ю. Ф. Прохватулов, М. Г. Носальський, Т. О. Тарасова, В. Ф. Товстик, В. М. Радченко, О. С. Штих, О. В. Бібенко, Л. В. Гончарова, М. І. Коренев, В. В. Попов, О. С. Котляр, М. М. Бондаревський.

41. **Робоча** програма та методичні вказівки виробничої зоотехнічної практики студентів 3 курсу зооінженерного факультету з спеціальності «Зооінженерія» 7.130201 / [Рубан Ю. Д., Чорний М. В., Герасимов В. І. та ін. ; відповідальний за випуск Ю. Д. Рубан]. – Харків : ХЗВІ, 1999. – 10 с.

Авторами також є : Іванченко М. М., Коваленко Б. П., Грицаєнко В. І., Данілов С. Б., Прудніков В. Г., Носальський М. Г., Радченко В. М., Богдановський О. В., Хохлов А. М., Барановський Д. І., Козьменко В. В., Хмель М. М., Петрушко М. П., Пронь О. В., Котляр О. С., Бондаревський М. М., Федяєв В. А.

42. **Робоча** програма та методичні вказівки виробничої організаційно-технологічної переддипломної практики студентів 4-5 курсів зооінженерного факультету з спеціальності 7.130201 «Зооінженерія» / Харків. зоовет. ін-т ; відповідальний за вип. Ю. Д. Рубан ; [Ю. Д. Рубан, М. В. Чорний, М. М. Лемешева та ін.]. – Харків : ХЗВІ, 1999. – 20 с.

Авторами також є : О. Ф. Русінов, В. І. Герасимов, О. І. Сокол, А. Я. Лисенко, І. М. Домашенко, О. П. Дерев'янка, М. М. Пономаренко, В. Ф. Товстик, Г. В. Школіна, В. Г. Прудніков, О. В. Богдановський, Г. І. Кравець, С. Б. Данілов, В. В. Козьменко, М. М. Хмель, Д. І. Барановський, А. А. Тертишний, М. А. Шпенко, Ю. Ф. Прохватулов, М. І. Коренев, Т. М. Данілова, М. П. Петрушко, О. В. Пронь, О. С. Котляр, М. М. Бондаревський.

43. **Робоча** програма та методичні вказівки навчальної практики студентів 1 курсу зооінженерного факультету з спеціальності 7.130201 «Зооінженерія» / Харків. зоовет. ін-т ; відповідальний за вип. Ю. Д.

Рубан ; [Ю. Д. Рубан, В. І. Герасимов, Е. Б. Дембіцький та ін.]. – Харків : ХЗВІ, 1999. – 8 с.

Авторами також є : М. Г. Носальський, О. В. Богдановський, В. І. Грицаєнко, С. Б. Данілов, А. А. Тertiшний, В. В. Попов, О. С. Штих, М. П. Петрушко, О. В. Пронь, О. С. Котляр, М. М. Бондаревський.

44. **Робоча** програма та методичні вказівки навчальної практики студентів 2 курсу зооінженерного факультету з спеціальності 7.130201 «Зооінженерія» / Харків. зоовет. ін-т ; відповідальний за вип. Ю. Д. Рубан ; [Ю. Д. Рубан, В. І. Герасимов, В. І. Грицаєнко та ін.]. – Харків : ХЗВІ, 1999. – 6 с.

Авторами також є : Іванченко М. М., Пономаренко М. М., Данілов С. Б., Великанова В. С., Тарасова Т. О., Зандарян В. А., Петрушко М. П., Пронь О. В., Котляр О. С., Бондаревський М. М.

2000

45. **Скотарство** і технологія виробництва молока та яловичини : програма навчальної дисципліни для підготовки фахівців у аграрних вищих закладах освіти II-IV рівнів акредитації за спеціальністю 130201 - «Зооінженерія» / [укладачі : В. І. Костенко, А. І. Сринов, Ю. Д. Рубан, Є. І. Адмін] ; Науково-методичний центр аграрної освіти Міністерства аграрної політики України. - Київ : Аграрна освіта, 2000. - 13 с.

2003

46. **Технологія** виробництва продукції тваринництва : (базова контролююча програма) / Наук.-метод. центр аграрної освіти ; Нац. аграрний ун-т, Харків. держ. зоовет. академія, Білоцерківський держ. аграрний ун-т ; [Барановський Д. І., Білоконов І. І., Богдановський О. В. та ін.]. – Київ : Аграрна освіта, 2003. – 177 с.

Авторами також є : Будицький І. Р., Волощук В. М., Герасимов В. І., Гончарова Л. В., Гопка Б. М., Григор'єв Д. Ю., Данилевська Н. Т., Дембіцький Е. Б., Захаренко М. О., Ібатуллін І. І., Іщенко Т. Д., Ківа М. С., Клочко В. М., Лемешева М. М., Маменко О.М., Маньковський А. Я., Марченко Л. О., Осадчий С. А., Пархоменко Т. О., Петруша Є. З., Піпенко М. А., Польовий Л. В., Раковський Я. П., **Рубан Ю. Д.**, Сердюкова Н. А., Сокол О. І., Тарасова Т. О., Товстик В. Ф., Фоменко Г. М., Хмель М. М., Хоменко М. П., Цицюрський Л. М., Чечоткін О. В., Шевченко П. Г., Шеремета В. І., Школіна Г. В., Штомпель М. В., Штих В. Ю.

2007

47. **Технологія** виробництва молока : програма навчальної дисципліни для підготовки фахівців напряму 6.090102 «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва» у вищих навчальних закладах II-IV рівнів акредитації Міністерства аграрної політики України / [В. І. Костенко, Г. П. Котенджи, Ю. Д. Рубан та ін.]. - Київ : Аграрна освіта, 2007. - 13 с.

Авторами також є : С. Ю. Рубан, О. В. Борщ.

48. **Технологія** виробництва яловичини : програма навчальної дисципліни для підготовки фахівців напряму 6.090102 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» у ВНЗ III-IV рівнів акредитації Мінагрополітики України / Наукметодцентр аграрної освіти ; [В. І. Костенко, А. М. Угнівенко, Г. П. Котенджи та ін.]. - Київ : Аграрна освіта, 2007. - 10 с.

Авторами також є : Ю. Д. Рубан, С. Ю. Рубан, О. В. Борщ.

2010

49. **Технологія** виробництва молока та яловичини : програма для підготовки фахівців ОКР «бакалавр» напряму 6.090102 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» у ВНЗ II-IV рівнів акредитації Мінагрополітики України / В. І. Костенко, А. М. Угнівенко, Ю. Д. Рубан [та ін.] ; Наукметодцентр аграрної освіти, Мінагрополітики України. – Київ : Аграрна освіта, 2010. – 21 с.

Авторами також є : О. В. Борщ, С. Г. Шаловило.

НАУКОВО-ПРАКТИЧНІ ПОСІБНИКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ

1967

50. **Шляхи** відтворення молочного стада / В. Д. Ярошенко, Ю. Д. Рубан, І. В. Россоха. - Київ : Урожай, 1967. – 60 с.

1975-1983

51. **Государственная** племенная книга крупного рогатого скота симментальской породы / Министерство сельского хозяйства УССР. – Киев : Урожай.

Т. 47 / под ред. Ю. Д. Рубана. – 1975. – 495 с.

Т. 54 / сост. : А. Т. Арсенов, Ф. А. Курман ; под ред. Ю. Д. Рубана, И. М. Клочко. – 1976. – 328 с.

Т. 64 / сост. : А. Т. Арсенов, Ф. А. Курман ; под ред. Ю. Д. Рубана. – 1978. – 246 с.

Т. 71 / составители : Л. Т. Арсенов, А. Т. Арсенов, Т. А. Арсенова ; под ред. Ю. Д. Рубана, М. В. Зубца. – 1978. – 428 с.

Т. 72 / составители : Ю. Д. Рубан, В. К. Трусова, В. С. Лысенко ; под ред. М. В. Зубца [и др.]. – 1978. – 330 с.

Т. 80 / составители : Ю. Д. Рубан, В. С. Лысенко, Э. М. Россоха ; под ред. М. В. Зубца, И. М. Клочко. – 1979. – 328 с.

Т. 81 / составители : Ю. Д. Рубан, В. И. Диденко, В. Ф. Шамрай. – 1982. – 343 с.

Т. 83 / составители : Ю. Д. Рубан, В. И. Диденко, В. С. Лысенко, Э. М. Россоха, В. Ф. Шамрай. – 1981. – 288 с.

Т. 84 / составители : Ю. Д. Рубан, В. И. Диденко, В. С. Лысенко, В. Ф. Шамрай. – 1981. – 276 с.

Т. 86 / составители : Ю. Д. Рубан, В. Ф. Ковтун, В. С. Лысенко. – 1982. – 252 с.

Т. 88 / составители : Ю. А. Сысов, Е. С. Ивлева, А. С. Коновалюк, Ю. Д. Рубан, Б. А. Боровков, В. Ф. Ковтун, В. С. Лысенко, Ю. Е. Шкарбут ; под ред. М. В. Зубца [и др.]. – 1982. – 300 с.

Т. 89 / составители : Ю. Д. Рубан, Ю. Е. Шкарбут. – 1983. – 291 с.

52. **Резервы** молочного стада / Ю. Д. Рубан , Г. Г. Подлесный. – Харьков : Прапор, 1983. – 55 с.

1987

53. **Бажані** типи і племінне використання молочної худоби / Ю. Д. Рубан. – Київ : Урожай, 1987. – 136 с. – (Вчені України – народному господарству).

54. **Рекомендації** по организации и планированию племенной работы в молочном скотоводстве в условиях крупномасштабной селекции / подготовили : Ю. Д. Рубан, М. В. Зубец, М. М. Лотош [и др.]. – Киев : Урожай, 1987. – 64 с.

Авторами также являются : Н. Т. Денисенко, В. И. Власов, В. М. Макаров, Н. С. Пелехатый.

1991

55. *Годівля* та утримання високопродуктивних корів / М. М. Іванченко, Ю. Д. Рубан. - Київ : Урожай, 1991. – 80 с.
56. *Научные* разработки по вопросам животноводства и ветеринарии / [сост. : М. Е. Павлов, С. Б. Передера, Г. М. Камардин и др.] ; Харьковский зооветеринарный институт. - Харьков : РИО ХЗВИ, 1991. – 38 с.

Авторами также являются : В. Я. Максаков, С. Н. Тищенко, А. А. Задорожный, П. П. Черпак, Л. П. Белоусова, Б. В. Рубан, В. Ф. Товстик, **Ю. Д. Рубан**, Н. П. Петрушко, Н. А. Мусиенко, Н. Н. Куш, С. Б. Данилов, В. С. Патров, М. Д. Любецкий, О. Ф. Деревянко, В. А. Сухарлев, В. К. Смолянинов, А. Ф. Руденко, Н. И. Чумак, И. М. Щетинский, В. М. Апатенко, И. И. Белоконов, И. А. Калашник, Л. И. Юрченко, Н. В. Черный, Б. Я. Передера, А. А. Заволока, В. И. Котляр, Д. Д. Логвинов, О. Б. Бондаренко, В. П. Бакшеев, И. А. Бузун, Б. Д. Голованов.

1997

57. *Програма* створення нової української симентальської м'ясної породи (1990-2000) / Ю. Д. Рубан [та ін.] ; Міагропром України, УААН, Українська виробничо-наукова асоціація «М'ясне скотарство». – Київ, 1997. – 51 с.

2002

58. *Концепція* розвитку племрепродуктора української чорно-рябої молочної породи сільськогосподарського кооперативу «Восток» Ізюмського району Харківської області / Міністерство аграрної політики України, Харків. держ. зоовет. академія ; [за ред. В. О. Головка ; І. Є. Седюк, Г. А. Склярів, П. В. Воробей та ін.]. – Харків : Регіон, 2002. – 152 с.

Авторами також є : С. Ю. Рубан, А. Я. Ровчак, В. Ф. Шовкопряд, Н. І. Гуляєва, В. Е. Вірченко, А. Г. Юхименко, О. В. Єр'оміна, В. О. Головка, **Ю. Д. Рубан**, І. М. Щетинський, В. М. Кандиба, О. І. Сокол, Л. О. Марченко, М. М. Іванченко, В. А. Зандарян, В. С. Великанова, Є. З. Петруша, М. В. Чорний, А. Я. Лисенко, М. А. Піпенко, В. Д. Білойван, В. В. Мерчанський, О. С. Тertiшний, М. М. Хмель, М. П. Павленко, В. В. Боцман, А. І. Бузун, В. І. Гончаренко.

59. *Резерви* і методи підвищення продуктивності тварин в господарствах Харківської області в 2002-2005 роках : (практичні рекомендації для керівників господарств, зооветспеціалістів, фермерів, індивідуальних власників) / Ю. Д. Рубан. – Харків : ХДЗВА, 2002. – 39 с.

60. **Шляхи** та методи підвищення ефективності використання голштинської худоби і інших високопродуктивних порід та рентабельності виробництва молока в господарствах Харківської області в 2002-2010 роках : методично-практичний посібник для керівників державної адміністрації і господарств, зооветспеціалістів, фермерів, індивідуальних власників, викладачів університетів і вузів, аспірантів, наукових працівників / Харків. держ. зооветеринарна академія, Головне управління сільського господарства і продовольства Харків. обл. держ. адміністрації ; [В. О. Головка, М. Д. Безуглий, С. В. Лобас та ін.]. – Харків : [РВВ ХДЗВА], 2002. – 34 с.

Авторами також є : І. Є. Седюк, Ю. П. Балим, І. М. Щетинський, М. Є. Павлов, В. М. Кандиба, **Ю. Д. Рубан**, Є. З. Петруша, М. В. Чорний, І. А. Бузун, М. П. Павленко, М. М. Іванченко.

2003

61. **Заходи** і методи стабілізації кормової бази, підвищення ефективності використання кормів та ведення галузі тваринництва в Харківській області в 2003-2004 роках з урахуванням екстремальних кліматичних умов : (науково-практичні рекомендації для керівників господарств, зооветспеціалістів, фермерів, індивідуальних власників) / [В. О. Головка, М. Д. Безуглий, І. Є. Седюк, Ю. Д. Рубан.]. – Харків : РВВ ХДЗВА, 2003. – 41 с.

2004

62. **Заходи** і методи стабілізації кормової бази, підвищення ефективності використання кормів та ведення галузі тваринництва в Харківській області в 2004-2005 роках з урахуванням екстремальних кліматичних умов : (науково-практичні рекомендації для керівників господарств, зооветспеціалістів, фермерів, індивідуальних власників) / Харків. держ. зоовет. академія ; [В. О. Головка, С. І. Масельський, С. І. Попов та ін.]. – Харків : РВВ ХДЗВА, 2004. – 42 с.

Авторами також є : І. Є. Седюк, І. М. Щетинський, М. Є. Павлов, В. М. Кандиба, О. К. Трішин, В. Г. Прудніков, Є. З. Петруша, В. П. Кошовий, В. І. Гноєвий, Є. І. Чигринов, **Ю. Д. Рубан**, М. М. Іванченко, А. І. Бузун.

2005

63. **Методи** і технологічні рішення по підвищенню ефективності використання високопродуктивної молочної худоби та збільшення виробництва молока в господарствах України в 2005-2012 роках : методично-практичний посібник для керівників господарств,

зооветспеціалістів, індивідуальних власників, фермерів, менеджерів, викладачів, студентів, аспірантів, наукових працівників / [В. О. Головка, Д. К. Тризна, І. М. Щетинський та ін.]. – Харків, 2005. – 52 с.

Авторами також є : В. М. Кандиба, **Ю. Д. Рубан**, М. М. Іванченко, О. К. Трішин, О. І. Сокол, Є. З. Петруша, М. В. Чорний, М. П. Павленко.

64. **Пріоритетні** заходи і методи створення стабільної кормової бази, ефективного використання кормів та інтенсивного ведення галузі тваринництва в Харківській області в 2005-2012 роках : науково-практичні рекомендації / [В. О. Головка, Д. К. Тризна, І. М. Щетинський та ін.]. - Харків : РВВ ХДЗВА, 2005. - 38 с.

Авторами також є : В. М. Кандиба, **Ю. Д. Рубан**, М. М. Іванченко, М. Є. Павлов, Є. З. Петруша, В. П. Кошовий, М. В. Чорний, В. І. Гноєвий, А. І. Бузун.

2007

65. **Совершенствование** подготовки зооинженеров и селекции животных : избранные доклады и выступления с 1978 года по 2006 год / Юрий Дмитриевич Рубан. – Киев : Аграрная наука, 2007. – 312 с.

МОНОГРАФІЇ

2000

66. **Методология** развития и организации высшего образования по специальности «Зооинженерия» / Ю. Д. Рубан. – Киев : Аграрная наука, 2000. – 219 с.
67. **Эволюция** крупного рогатого скота в современной и будущей селекции / Ю. Д. Рубан. – Киев : Аграрная наука, 2000. – 240 с.

2001

68. **История** зооинженерной науки и современность / Ю. Д. Рубан. – Киев : Аграрная наука, 2001. – 184 с. – (*Посвящаю 150-летию Харьковского зооветеринарного института (1851-2001), памяти моих учителей и наставников, заложивших основы современной зооинженерии*).
69. **Место** науки в обществе : взгляды и позиции ученых, зооинженерия среди других наук / Ю. Д. Рубан. – Киев : Аграрная наука, 2001. – 204 с.

2002

70. *Разработка* селекционных программ в молочно-мясном скотоводстве / Юрий Дмитриевич Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2002. – 304 с.
71. *Соотношение* органов и тканей у крупного рогатого скота различных типов конституций / Юрий Дмитриевич Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2002. - 247 с.
72. *Эволюция* симментальской породы скота : опыт и перспективы его использования / Юрий Дмитриевич Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2002. - 296 с.

2003

73. *Государство* и технологии производства в животноводстве / Юрий Дмитриевич Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2003. - 408 с.
74. *Конституция* животных и проектирование технологических и селекционных процессов в скотоводстве / Юрий Дмитриевич Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2003. - 280 с.
75. *Научная* методология В. И. Вернадского и животноводство / Юрий Дмитриевич Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2003. - 358 с.
76. *Породы* и племенное дело в скотоводстве : эволюция и прогресс / Юрий Дмитриевич Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2003. - 394 с.
77. *Происхождение* крупного рогатого скота и селекционный процесс / Юрий Дмитриевич Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2003. - 289 с.

2004

78. *Исторический* опыт и система законов в сельскохозяйственном производстве / Юрий Дмитриевич Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2004. - 278 с.
79. *Приоритет* отечественных ученых в развитии зооинженерной науки / Ю. Д. Рубан. – Киев : Аграрная наука, 2004. - 289 с.
80. *Учение* о конституции животных : теория и практика / Ю. Д. Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2004. - 267 с.

2005

81. *Биология* и эволюция в селекции животных и технологии производства / Ю. Д. Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2005. - 224 с.

82. **Наука** и педагогика в развитии общества / Ю. Д. Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2005. - 236 с.

83. **Научная** методология Н. И. Вавилова и животноводство / Ю. Д. Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2005. - 256 с.

2006

84. **Глобализация** и сельское хозяйство / Ю. Д. Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2006. - 294 с.

85. **Жизнь** и деятельность академика Потемкина Николая Дмитриевича / Ю. Д. Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2006. - 212 с.

86. **Породы**, пороодообразовательный процесс и селекция животных / Ю. Д. Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2006. - 380 с.

2007

87. **Методология** высшего образования по зооинженерии / Ю. Д. Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2007. - 261 с.

2008

88. **Взгляд** в будущее / Ю. Д. Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2008. - 244 с.

89. **Математическая** зооинженерия / Ю. Д. Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2008. - 242 с.

90. **Теоретическая** зооинженерия / Ю. Д. Рубан. - Киев : Аграрная наука, 2008. - 216 с.

2009

91. **Научные** принципы профессора Н.А. Кравченко, защита истины и государства / Юрий Дмитриевич Рубан. – Киев : Аграрная наука, 2009. – 274 с.

92. **Образование** и развитие научной школы П.Н. Кулешова–Н.Д. Потемкина–Ю.Д. Рубана / Юрий Дмитриевич Рубан. – Киев : Аграрная наука, 2009. – 539 с.

93. **Украина** : времена испытаний / Юрий Дмитриевич Рубан. – Киев : Аграрная наука, 2009. – 261 с.

94. **Чарльз** Дарвин и современная зооинженерия / Юрий Дмитриевич Рубан. – Киев : Аграрная наука, 2009. – 291 с.

2010

95. *Исторический* опыт и инновационный процесс в зооинженерии / Юрий Дмитриевич Рубан. – Киев : Аграрная наука, 2010. – 218 с. – (Посвящая знаменательной дате 90-летию образования технологического факультета Харьковской государственной зооветеринарной академии 1920-2010 годы).
96. *Научная* школа П.Н. Кулешова, Н.Д. Потемкина, Ю.Д. Рубана : этапы развития / Юрий Дмитриевич Рубан. – Киев : Аграрная наука, 2010. – 218 с. – (Посвящая памяти моего учителя академика ВАСХНИЛ, профессора Николая Дмитриевича Потемкина (1885-1965 годы), 125-летию со дня рождения продолжателя научной школы Павла Николаевича Кулешова).

2011

97. *Гениальность* и формализм в науке / Юрий Дмитриевич Рубан. – Киев : Аграрная наука, 2011. – 222 с.
98. *Научное* наследие академика М.Ф. Иванова и современность / Юрий Дмитриевич Рубан. – Киев : Аграрная наука, 2011. – 272 с.
99. *Эволюция* пород и их типов в скотоводстве / Юрий Дмитриевич Рубан. – Киев : Аграрная наука, 2011. – 229 с.

2012

100. *Глобальные* проблемы в животноводстве и направления их решения / Юрий Дмитриевич Рубан. – Харьков : Эспада, 2012. – 232 с.

2013

101. *Исторический* метод в изучении макроэволюционных процессов в животноводстве / Юрий Дмитриевич Рубан ; рец. В. Н. Кандыба. – Харьков : Эспада, 2013. – 335 с.

СЛОВНИКИ, ДОВІДНИКИ

1969

102. *Довідник* зоотехніка / за ред. В. М. Землянського ; [Ф. К. Терещенко, О. Є. Коноваленко, С. Т. Кліценко та ін.]. – 3-тє доп. і перероб. вид. – Київ : Урожай, 1969. – 582 с.
Авторами також є : Т. В. Горб, М. Д. Потьомкін, М. І. Книга, І. П. Шрам, **Ю. Д. Рубан**, О. Я. Попов, Г. Г. Хмелик, С. С. Кромін, А. М.

Копил, В. К. Целютін, Л. П. Жменько, В. М. Землянський, П. Ю. Божко, А. М. Борисенко, В. Б. Захаренко, І. В. Смирнов, М. Ф. Іванков, М. Н. Тростянецька, І. Ф. Храбустовський, М. Г. Дубровін, В. І. Грицаєнко, І. І. Бугаєнко, С. Д. Бутко, В. Д. Ярошенко, І. В. Россоха, О. О. Трахтомирова, М. В. Бублик, Л. Г. Кругова, О. О. Дамасевич, К. Г. Телешек, П. Д. Бакшеєв.

1975

103. *Довідник* завідуючого молочно-товарною фермою / за ред. І. В. Россохи ; [І. В. Россоха, І. А. Бузун, М. Д. Любецький та ін.]. - Київ : Урожай, 1975. – 198 с.

Авторами також є : М. Ф. Іванков, **Ю. Д. Рубан**, П. П. Бердник, С. І. Кравченко, І. Ф. Храбустовський, В. К. Чернуха, В. І. Грицаєнко, О. В. Богдановський.

1976

104. *Справочник* зоотехніка / под ред. Ю. Д. Рубана ; [М. Д. Любецький, Ю. Д. Рубан, І. Ф. Храбустовський и др.]. – Харків : Прапор, 1976. – 215 с.

Авторами також являються : В. К. Чернуха, П. П. Бердник, Н. В. Бублик, В. Н. Землянський, А. Е. Коноваленко, Б. В. Рубан, В. К. Целютин.

1977

105. *Довідник* зоотехніка / за ред. В. М. Землянського ; [уклад. : Ф. К. Терещенко, С. Т. Кліценко, О. Є. Коноваленко та ін.]. – Вид. 4-те, доп. і перероб. - Київ : Урожай, 1977. – 528 с.

Авторами також є : **Ю. Д. Рубан**, О. Я. Попов, М. І. Машкін, Г. Г. Хмелик, О. Є. Коноваленко, А. М. Копил, С. С. Кромін, Л. П. Жменько, В. К. Целютін, В. М. Землянський, П. Ю. Божко, В. Ф. Товстик, О. З. Злотін, І. В. Смирнов, М. Ю. Іванов, І. Ф. Храбустовський, М. Н. Тростянецька, В. І. Грицаєнко, М. Г. Дубровін, П. Д. Бакшеєв, К. Г. Телешек, М. В. Бублик, І. В. Россоха, В. Д. Ярошенко, О. І. Сокол, Л. Г. Кругова, О. О. Дамасевич, В. Д. Білойван, А. Д. Биканов, А. Я. Лисенко, В. С. Шебельниченко.

1989

106. *Довідник* зооінженера / за ред. М. І. Машкіна ; [М. І. Машкін, Д. І. Барановський, О. І. Сокол та ін.] – Київ : Урожай, 1989. – 320 с. – (Література для кабінету зоотехніка).

Авторами також є : О. І. Бондарєв, Л. О. Марченко, М. Г. Носальський, Ф. М. Татар, М. М. Іванченко, С. Т. Кліценко, В. Є. Булгаков, Н. В. Шевченко, В. Я. Максаков, Г. І. Пасічник, М. Д. Любецький, **Ю. Д. Рубан**, В. С. Великанова, Л. М. Іванов, І. А. Бузун, В. А. Зандарян, Б. Ф. Галат, Т. О. Тарасова, К. В. Карпенко, Ю. І. Коломієць, В. І. Герасимов, І. М. Домашенко, О. П. Дерев'янка, Г. Л. Ігнатов, П. Ю. Божко, З. Ф. Якименко, І. М. Острівний, Л. В. Ізосімова, М. М. Пархоменко, Г. Л. Ігнатов, В. Ф. Товстик, В. П. Кошовий, В. Г. Прудніков, В. І. Литвинов, П. Д. Бакшеев, О. І. Роменський, О. С. Вовк, М. В. Чорний, О. Ф. Русінов, В. В. Кім, А. А. Задорожний, В. А. Ковалевський, В. І. Грицаєнко, М. В. Кізлик, В. І. Приходченко, М. В. Бублик, В. Д. Білойван, М. А. Піпенко, М. В. Черкас, В. С. Шебельниченко, А. Я. Лисенко, О. О. Дамасевич, А. Д. Биканов, І. В. Россоха, Е. М. Камардін, Ю. Ф. Прохвятилов, В. Є. Біляєва, О. В. Богдановський.

АВТОРЕФЕРАТИ ДИСЕРТАЦІЙ

1961

107. *Соотносительное* развитие органов и тканей у крупного рогатого скота различных конституциональных типов и различного направления продуктивности : автореф. дис. на соискание ученой степени канд. с.-х. наук / Юрий Дмитриевич Рубан ; Азербайджанский с.-х. институт. – Кировабад, 1961. – 24 с.

1973

108. *Методы* изучения эволюции и оценки типов в племенном скотоводстве : автореф. дис. на соискание ученой степени доктора с.-х. наук : спец. 06.02.01 «Разведение и селекция с.-х. животных» / Юрий Дмитриевич Рубан ; Донской с.-х. институт. – Персиановка, Ростовской обл., 1973. – 76 с.

ІСТОРИЧНІ ТА БІОГРАФІЧНІ МАТЕРІАЛИ

1991

109. *Харьковский* зооветеринарный институт : 140 лет со дня основания / [сост. : В. М. Апатенко, Д. И. Барановский, Т. С. Бондарева и др.]. – Харьков : РИО ХЗВИ, 1991. – 145 с.

Авторами також являються : Е. П. Волков, В. И. Воронянский, В. И. Герасимов, В. А. Дерюга, А. М. Добрицкий, А. А. Заволока, М. М. Иванченко, И. А. Калашник, Т. М. Калмыкова, Н. И. Карташов, В. В. Ким, В. А. Кибенко, В. Ф. Копицкий, Д. Д. Логвинов, А. Я. Лысенко, М. Д. Любецкий, И. И. Магда, В. А. Лемишевский, Л. А. Марченко, Н. И. Машкин, В. П. Образцов, Р. А. Огуль, М. Е. Павлов, С. Б. Передера, М. Е. Пилипенко, Е. Н. Пономаренко, И. М. Попов, Ю. Ф. Прохватилов, И. В. Россоха, **Ю. Д. Рубан**, Б. В. Рубан, А. И. Сокол, В. К. Чернуха, Н. В. Черный, И. М. Щетинский, К. Д. Югай, Л. И. Юрченко, В. И. Ярошенко.

2001

110. **Харківський** зооветеринарний інститут : 1851-2001 : [*буклет до 150-річчя ХЗВІ*] / відповідальний за вип. Ю. Д. Рубан ; [редколегія : В. О. Головка, К. Д. Югай, І. М. Щетинський та ін.]. – Х. : РВВ ХЗВІ, 2001. – 63 с.

Авторами також є : **Ю. Д. Рубан**, В. Ф. Копієцький, Д. І. Барановський, М. М. Куш, А. М. Труш, В. М. Апатенко, Г. М. Фоменко, М. В. Чорний, А. М. Хохлов, Г. П. Гребець, М. П. Палютін.

2006

111. **Історія** Харківської державної зооветеринарної академії : 155 років / Мін-во аграрної політики України, Харків. держ. зоовет. академія ; [редколегія : В. О. Головка, Ю. Д. Рубан, В. М. Кандиба та ін.]. - Харків : Золоті сторінки, 2006. - 491 с.

Авторами також є: О. М. Маменко, О. С. Тертишний, М. М. Лемешева, М. І. Карташов, М. Є. Павлов, М. В. Чорний, Г. Ф. Жегунов, Ю. О. Приходько, В. П. Кошовий, І. М. Щетинський, О. А. Цупило, Д. І. Барановський, О. В. Митрофанов, Б. М. Кузьмін, Г. О. Перемот, О. І. Сокол, В. Ф. Копієцький, Я. П. Раковський, Б. П. Коваленко, М. М. Куш.

2010

112. **Технологічному** факультету ХДЗВА – 90 років (1920-2010 роки) / Мінагрополітики України, Харків. держ. зоовет. академія ; [Ю. Д. Рубан, В. А. Федяєв, Д. І. Барановський та ін.]. – Харків : РВВ ХДЗВА, 2010. – 64 с.

Авторами також є: І. В. Гноєвий, В. І. Грицаєнко, Б. П. Коваленко, О. М. Маменко, В. Г. Прудніков, О. В. Тарасенко, В. М. Тимофєєв, О. С. Тертишний, М. В. Чорний, Ю. І. Криворучко.

113. **Учений** педагог, організатор : к 60-літтю ректора Харківської зооветеринарної академії, академіка Національної академії аграрних наук України В.А. Головка / [Ю. Д. Рубан, А. І. Баранников, Д. І. Барановський і др.]. – Харків : Еспада, 2010. – 371 с.

Авторами також являються : А. А. Воронкова, І. В. Гноевой, С. О. Гримблат, В. І. Грицаєнко, Е. Л. Звягильський, Г. Ф. Жегунов, А. З. Злотин, М. В. Зубец, В. Н. Кандыба, І. А. Кириченко, В. Ф. Копиєцький, В. Е. Литаров, А. Я. Лысенко, А. М. Маменко, В. В. Мерчанський, А. В. Митрофанов, М. Е. Павлов, Н. А. Парака, В. А. Пасечник, Г. А. Перемот, Ю. А. Приходько, В. Г. Прудников, Я. П. Раковський, А. Я. Ровчак, Г. В. Свириденко, А. Б. Сегодин, Е. І. Силинская, Л. С. Скрипка, В. К. Смолянинов, А. В. Тарасенко, А. С. Тертышний, В. Н. Тимофеев, А. В. Турьянский, А. М. Хохлов, К. Г. Храпач, Н. В. Черный, І. М. Щетинський, К. Д. Югай, А. С. Яковлев.

2011

114. **Харківський** державній зооветеринарній академії 160 років / Мін-во аграрної політики України, Харків. держ. зоовет. академія ; [авт. колектив : В. О. Головка, Ю. Д. Рубан, Ю. О. Приходько та ін.] ; ХДЗВА. – Харків : Золоті сторінки, 2011. – 273 с.

Авторами також є : А. І. Бараніков, Д. І. Барановський, В. Д. Білойван, Ю. М. Бородин, А. А. Воронкова, І. В. Гноевий, С. О. Гримблат, Г. Ф. Жегунов, В. М. Жиліна, М. І. Карташов, Б. П. Коваленко, В. Ф. Копієцький, В. П. Кошовий, В. С. Красильник, Ю. О. Кузьменко, М. М. Куц, М. М. Лемешева, В. Є. Літаров, О. М. Маменко, В. В. Мерчанський, О. В. Митрофанов, Н. А. Парака, В. А. Пасічник, М. П. Петрушко, М. А. Піпенко, В. Г. Прудніков, Я. П. Раковський, Д. В. Сарбаш, О. І. Сілінська, О. Б. Сегодин, Б. Т. Стегній, О. В. Тарасенко, О. С. Тертишний, А. М. Хохлов, К. Г. Храпач, Є. І. Чигринов, М. В. Чорний, З. І. Шакула, О. В. Щербак, І. М. Щетинський, К. Д. Югай, І. В. Яценко.

2014

115. **Труд** – залог успеха : о жизненном пути ректора Харківської державної зооветеринарної академії Головка Валерия Алексеевича – доктора ветеринарних наук, професора, Заслуженого діяча науки і техніки України, академіка НААН України, почесного громадянина Харківської області / Ю. Д. Рубан, А. Я. Лысенко. – Харків : [ФОП Бровин А.В.], 2014. – 127 с.

АВТОРСЬКІ СВДОЦТВА ТА ПАТЕНТИ

1982

116. *Установка* для приготвлення корма : **а.с.** 904655 СССР : МКИ³ А23N17/00 / Максаков В. Я., Бузун А. И., Роменский О. И. [и др.]. - № 2940494/30-15 ; заявл. 29.04.80 ; опубл. 15.02.82, Бюл. № 6.

Авторами также являются : Дулин С. Н., Рубан Ю. Д., Грицаенко В. И.

1992

117. *Заводська* лінія Майердел Сайтейшн 1599075 червоно-рябої молочної породи великої рогатої худоби : **а.с.** 241 / Рубан Ю. Д. [та ін.]. - № 81 ; заявл. 04.08.92.

118. *Південно-східний* тип української червоно-рябої молочної породи великої рогатої худоби : **а.с.** 93 / Рубан Ю. Д. [та ін.]. - № 81 ; заявл. 04.08.92.

119. *Харківський* заводський тип української червоно-рябої молочної породи великої рогатої худоби : **а.с.** 161 / Рубан Ю. Д. [та ін.]. - № 81 ; заявл. 04.08.92.

1998

120. *Спосіб* добору бугаїв плідників до маточної череди різної продуктивності : **пат.** 15418 Україна : МПК А01К 67/02 А, А01 67/02 / Рубан Ю. Д. ; власник Харків. зоовет. ін-т. - № 96052052 ; заявл. 24.05.96 ; опубл. 30.06.97, Бюл. № 3 ; 30.10.98, Бюл. № 5.

121. *Спосіб* добору великої рогатої худоби з міцним копитцевим рогом : **пат.** 23729А Україна : МПК А01К 67/02 / Рубан Ю. Д. ; власник Харків. зоовет. ін-т. - № 97041543 ; заявл. 02.04.97 ; опубл. 31.08.98, Бюл. № 4.

122. *Спосіб* добору плідників для створення стад, стійких до маститів : **пат.** 23730А Україна : МПК А01К 67/02 / Рубан Ю. Д. ; власник Харків. зоовет. ін-т - № 97041542 ; заявл. 02.04.97 ; опубл. 31.08.98, Бюл. № 4.

123. *Спосіб* збереження генофонду порід худоби : **пат.** 22858 Україна : МПК А01К 67/02 / Рубан Ю. Д. ; власник Харків. зоовет. ін-т. - № 96041583 ; заявл. 23.04.96 ; опубл. 30.06.98, Бюл. № 3.

124. *Спосіб* комплектовання стада крупного рогатого скота желательного типа : **пат.** 2107436 Украина : МПК А01К 67/02 / Рубан Ю. Д. ; патентообладатель Харьков. зоовет. ин-т. - № 96113030 ; заявл. 21.03.96 ; опубл. 27.03.98, Бюл. № 9.

125. **Способ** подбора быков-производителей к маточному стаду различной продуктивности : пат. **2107435** Украина : МПК А01К 67/02 / Рубан Ю. Д. ; патентообладатель Харьков. зоовет. ин-т. - № 96111864 ; заявл. 03.06.96 ; опубл. 27.03.98, Бюл. № 9.
126. **Способ** сохранения генофонда пород скота : пат. **2121269** Украина : МПК А01К 67/02 / Рубан Ю. Д. ; патентообладатель Харьков. зоовет. ин-т. - № 96110281 ; заявл. 06.05.96 ; опубл. 10.11.98, Бюл. № 31.

2000

127. **Спосіб** селекції корів : **деклараційний патент** на винахід 28764А Україна, МПК А01К 67/02 / Рубан Ю. Д. ; власник Харків. зоовет. ін-т. - № 97094665 ; заявл. 08.01.98 ; опубл. 16.10.00, Бюл. № 5.
128. **Способ** отбора крупного рогатого скота с крепким копытцевым рогом : пат. **2154379** Украина : МПК А01К 67/02 / Рубан Ю. Д. ; патентообладатель Харьков. зоовет. ин-т. - № 98114889 ; заявл. 20.07.98 ; опубл. 20.08.00, Бюл. № 23.
129. **Способ** отбора производителей для создания стад, устойчивым к маститам : пат. **2156572** Украина : МПК А01К 67/02 / Рубан Ю. Д. ; патентообладатель Харьков. зоовет. ин-т. - № 98114548 ; заявл. 20.07.98 ; опубл. 27.09.00, Бюл. № 27.
130. **Способ** сохранения генофонда пород скота с минимальным количеством животных : пат. **2159036** Украина : МПК А01К 67/02 / Рубан Ю. Д. ; патентообладатель Харьков. зоовет. ин-т. - № 99109744 ; заявл. 11.05.99 ; опубл. 20.11.00, Бюл. № 32.

2001

131. **Спосіб** добору великої рогатої худоби з прогнозованим ефектом селекції по молочності і м'ясності типу : **деклараційний патент** на винахід 33231А Україна, МПК А61D 19/00 / Рубан Ю. Д. ; власник Харків. зоовет. ін-т. - № 99010364 ; заявл. 22.01.99 ; опубл. 15.02.01, Бюл. № 1.
132. **Спосіб** збереження генофонду порід худоби : **деклараційний патент** на винахід 33915А Україна, МПК А61D 19/00 / Рубан Ю. Д. ; власник Харків. зоовет. ін-т. - № 99042416 ; заявл. 28.04.99 ; опубл. 15.02.01, Бюл. № 1.
133. **Спосіб** комплектування стада великої рогатої худоби бажаного типу : патент **37266** Україна, МПК А01К 67/02 / Рубан Ю. Д. ; власник Харків. зоовет. ін-т. - № 97031226 ; заявл. 19.03.97 ; опубл. 15.05.01, Бюл. № 4.

134. *Спосіб* утворення консолідованої симентальської породи м'ясного типу : **деклараційний патент** на винахід 33228А Україна, МПК А01К 67/027 / Рубан Ю. Д. ; власник Харків. зоовет. ін-т. - № 99010355 ; заявл. 22.01.99 ; опубл. 15.02.01, Бюл. № 1.
135. *Спосіб* утворення стада великої рогатої худоби бажаного типу : **пат. 34004А** Україна, МПК А01К 67/00, А61D 19/00 / Рубан Ю. Д. ; власник Харків. зоовет. ін-т. - № 99052659 ; заявл. 13.05.99 ; опубл. 15.02.01, Бюл. № 1.

2004

136. *Спосіб* селекційної роботи з корелюючими екстер'єрними ознаками у корів : **пат. 66802** Україна, МПК А01К 67/00 / Рубан Ю. Д. ; власник Харків. зоовет. ін-т. - № 2000021196 ; заявл. 29.02.00 ; опубл. 15.06.04, Бюл. № 6.

ІНФОРМАЦІЙНІ ЛИСТКИ

1980

137. *Создание* высокопродуктивного стада симментальского скота желательного типа (колхоз им. Кирова Золочевского района Харьковской области, 1979) : информационный листок Харьковского межотраслевого территориального центра НТИ и пропаганды № 64-80 / Ю. Д. Рубан, В. Г. Прудников, В. А. Мирось. – Харьков, 1980. – 4 с. – (Серия 33 «Животноводство и ветеринария»).
138. *Формирование* стада коров симментальской породы с учетом пригодности их использования в условиях промышленной технологии (Из опыта работы госплемзавода «Червоний велетень» Готвальдовского района Харьковской области, 1979) : информ. листок Харьковского межотраслевого территориального центра НТИ и пропаганды № 70-80 / Ю. Д. Рубан, В. Г. Прудников, И. Д. Гирман. – Харьков, 1980. – 4 с. – (Серия 33 «Животноводство и ветеринария»).

1984

139. *Оплата* корма – важный селекционный признак при отборе коров (Разработано в ХЗВИ, внедрено в учхозе «Прогресс», Дергачевского района Харьковской области, 1982-1983 гг.) : информ. листок Харьковского межотраслевого территориального центра НТИ и пропаганды № 11-84 / Ю. Д. Рубан, В. С. Великанова, А. И. Заика. – Харьков, 1984. – 4 с. – (Серия 33 «Животноводство и ветеринария»).
140. *Эффективный* метод совершенствования симментальской породы скота (Разработано в ХЗВИ, внедрено в колхозе им. Кирова Золочевского

района Харьковской области, 1983) : информационный листок Харьковского межотраслевого территориального центра НТИ и пропаганды № 4-84 / Ю. Д. Рубан, В. Г. Прудников, В. А. Мирось [и др.]. – Харьков, 1984. – 4 с. – (Серия 33 «Животноводство и ветеринария»).

1985

141. *Создание* стада черно-пестрого скота с учетом пригодности к условиям промышленной технологии : информационный листок Харьковского межотраслевого территориального центра НТИ и пропаганды № 41-85 / Ю. Д. Рубан, Ю. И. Коломиец, Г. И. Мостовой. – Харьков, 1985. – 4 с. – (Серия 33 «Животноводство и ветеринария»).

1986

142. *Планирование* племенной работы в молочном скотоводстве в условиях хозяйств Харьковской области : информационный листок о передовом производственно-техническом опыте Харьковского межотраслевого территориального центра НТИ и пропаганды № 73-86 / Ю. Д. Рубан, Н. Н. Гончаров. – Харьков, 1986. – 4 с. – (Серия 33 «Животноводство и ветеринария»).
143. *Экономическая* эффективность профилактики деформации копыт у коров : информационный листок о передовом производственно-техническом опыте Харьковского межотраслевого территориального центра НТИ и пропаганды № 103-86 / Ю. Д. Рубан, Ю. Е. Шкарбут, Л. И. Верецун. – Харьков, 1986. – 4 с. – (Серия 33 «Животноводство и ветеринария»).

1988

144. *Экономическая* эффективность использования при раздое симментальского скота различных генотипов : информационный листок о передовом производственно-техническом опыте Харьковского межотраслевого территориального центра НТИ и пропаганды № 028-88, вып. 2 / Ю. Д. Рубан, А. А. Точка, И. Д. Гирман. – Харьков, 1988. – 4 с. – (Серия 33 «Животноводство и ветеринария»).

1989

145. *Программа* создания молочного типа скота с использованием красно-пестрой и черно-пестрой голштинской пород : информационный листок о передовом производственно-техническом опыте Харьковского межотраслевого территориального центра НТИ и пропаганды № 111-89, вып. 2 / Ю. Д. Рубан, В. В. Попов, А. И. Сухоставская. – Харьков, 1989. – 4 с. – (Серия 33 «Животноводство и ветеринария»).

ПЛАНИ ПЛЕМІННОЇ РОБОТИ ТА СЕЛЕКЦІЙНІ ПРОГРАМИ

1968

146. *План* племенной работы со стадом симментальской породы племзавода «Прогресс» (Дергачевский район, Харьковская обл.) на 1968-1972 гг. / [Ю. Д. Рубан]. – Харьков, 1968. – 281 с.
147. *План* племенной работы с симментальским скотом в совхозе «Марьяновский» (Маловисковский р-н, Кировоградская обл.) на 1968-1972 гг. / [Ю. Д. Рубан, А. Т. Арсенов и др.]. – Харьков, 1968. – 153 с.
148. *План* племенной работы с симментальским скотом в совхозе «Ульяновский» (Ульяновковский р-н, Кировоградская обл.) на 1969-1973 гг. / [Ю. Д. Рубан, А. Т. Арсенов]. – Харьков, 1968. – 159 с.

1973

149. *План* племенной работы по симментальской и черно-пестрой породам скота учхоза «Прогресс» Харьковского зооветеринарного института на 1973-1977 годы / [А. Б. Ружевский, Ю. Д. Рубан, Ю. И. Коломиец и др.]. – Харьков, 1973.
Т. 1. – 281 с.
Т. 2. – 53 с.

1974

150. *План* племенной работы с крупным рогатым скотом учхоза «Шевченковский» Харьковского зооветеринарного института на 1974-1978 годы / [Ю. Д. Рубан, Ю. И. Коломиец, П. П. Бердник и др.]. – Харьков, 1974.
Т. 1. – 237 с.
Т. 2. – 89 с.
151. *План* племенной работы с крупным рогатым скотом совхоза «Проходянский» Дергачевского р-на Харьковской области на 1974-1978 годы / [Ю. Д. Рубан, Ю. И. Коломиец, В. К. Трусова и др.]. – Харьков, 1974.
Т. 1. – 245 с.
Т. 2. – 31 с.

1975

152. *План* племенной работы с крупным рогатым скотом симментальской и черно-пестрой пород Харьковской птицефабрики (Дергачевский р-н, Харьковская область) на 1975-1980 годы / [Ю. Д. Рубан, Ю. И. Коломиец, В. К. Трусова и др.]. – Харьков, 1975.

Т. 1. – 326 с.

Т. 2. – 70 с.

153. **План** племенной работы по направленному выращиванию нетелей в спецхозе «Ольшанский» (Дергачевский р-н, Харьковская область) на 1975-1980 годы / [Ю. Д. Рубан, А. Д. Шестаков, Ю. И. Коломиец и др.]. – Харьков, 1975.

Т. 1. – 360 с.

Т. 2. – 178 с.

1976

154. **План** племенной работы с крупным рогатым скотом симментальской породы совхоза «Шлях индустрии» (Дергачевский р-н, Харьковская область) на 1976-1980 годы / [Ю. Д. Рубан, В. И. Диденко, В. С. Лысенко и др.]. – Харьков, 1976. – 275 с.

155. **План** племенной работы с крупным рогатым скотом черно-пестрой и симментальской пород совхоза им. Щорса (Дергачевский р-н, Харьковская область) на 1976-1980 годы / [Ю. Д. Рубан, Л. А. Калашникова, В. К. Трусова и др.]. – Харьков, 1976. – 304 с.

156. **План** племенной работы с крупным рогатым скотом черно-пестрой породы совхоза «Слатинской» (Дергачевский р-н, Харьковская область) на 1976-1980 годы / [Ю. Д. Рубан, Л. А. Калашникова, В. К. Трусова и др.]. – Харьков, 1976. – 283 с.

1977

157. **Мероприятия** по совершенствованию крупного рогатого скота в хозяйствах Дергачевского р-на, Харьковской области на 1976-1980 годы / [Ю. Д. Рубан, В. Ф. Шамрай, В. С. Лысенко и др.]. – Харьков, 1977. – 89 с.

158. **План** селекционно-племенной работы со стадом скота совхоза им. XXII партсъезда Дергачевского района Харьковской области на 1976-1980 годы / [Ю. Д. Рубан, В. Ф. Шамрай, В. С. Лысенко и др.]. – Харьков, 1977. – 303 с.

1978

159. **План** племенной работы с крупным рогатым скотом на 1978-1985 годы учхоза «Прогресс» Харьковского зооветеринарного института / [Ю. Д. Рубан, А. Б. Ружевский, В. С. Лысенко и др.]. – Харьков, 1978. – 271 с.

160. **План** племенной работы с крупным рогатым скотом симментальской породы на 1978-1985 годы в свеклосовхозе «Свердловский»

Богодуховского района Харьковской области / [Ю. Д. Рубан, В. И. Диденко, В. С. Лысенко и др.]. – Харьков, 1978. – 196 с.

1979

161. *План* племенной работы с крупным рогатым скотом симментальской породы на 1979-1985 годы ордена Октябрьской революции колхоза им. Кирова Золочевского района Харьковской области / [Ю. Д. Рубан, В. С. Великанова, В. Г. Прудников и др.]. – Харьков, 1979. – 158 с.

1980

162. *План* племенной работы с крупным рогатым скотом черно-пестрой породы на 1980-1985 годы в совхозе им. 60-летия Советской Украины Дергачевского района Харьковской области / [Ю. Д. Рубан, В. И. Диденко, В. С. Лысенко и др.]. – Харьков, 1980. – 195 с.

1981

163. *Мероприятия* по совершенствованию крупного рогатого скота в хозяйствах Дергачевского района, Харьковской области на 1981-1985 годы / [Ю. Д. Рубан, В. С. Лысенко, В. Ф. Ковтун и др.]. – Харьков, 1981. – 117 с.

164. *План* племенной работы с крупным рогатым скотом симментальской породы совхоза «Шлях индустрии» (Дергачевский район, Харьковская область) на 1981-1985 годы / [Ю. Д. Рубан, Б. А. Боровков, В. Ф. Ковтун]. – Харьков, 1981. – 167 с.

1983

165. *План* племенной работы с крупным рогатым скотом черно-пестрой породы учхоза «Шевченковский» (Дергачевский район, Харьковская область) на 1983-1990 годы / [Ю. Д. Рубан, Д. Д. Логвинов, Л. А. Марченко и др.]. – Харьков, 1983. – 188 с.

1984

166. *План* племенной работы с крупным рогатым скотом на 1984-1990 годы учхоза «Прогресс» (Дергачевский район, Харьковская область) / [разработал Ю. Д. Рубан]. – Харьков, 1984. – 207 с.

167. *План* племенной работы с крупным рогатым скотом на 1984-1990 годы свеклосовхоза «Свердловский» (Богодуховский район, Харьковская область) / [разработал Ю. Д. Рубан]. – Харьков, 1984. – 193 с.

1985

168. *План* племенной работы с крупным рогатым скотом на 1985-1990 годы свеклосовхоза «Таверовский» (Богодуховский район, Харьковская область) / [разработал Ю. Д. Рубан]. – Харьков, 1985. – 130 с.
169. *План* племенной работы с крупным рогатым скотом на 1985-1990 годы совхоза «Шлях индустрии» (Дергачевский район, Харьковская область) / [разработали : Ю. Д. Рубан, В. С. Великанова, В. А. Зандарян]. – Харьков, 1985. – 158 с.

1986

170. *Селекционная* программа совершенствования стад скота в хозяйствах Дергачевского района, Харьковской области на 1986-1990 годы / [Ю. Д. Рубан, Л. Г. Мижирицкий, А. И. Хохлов и др.]. – Харьков, 1986. – 213 с.
171. *План* племенной работы с крупным рогатым скотом на 1986-1990 годы свеклосовхоза «Мурафский» (Краснокутский район, Харьковская область) / [разработали : Ю. Д. Рубан, В. С. Великанова, В. А. Зандарян и др.]. – Харьков, 1986. – 106 с.
172. *Создание* стада желательного типа методом скрещивания симментальского и красно-пестрого голштинского скота в совхозе «Свердловский» Богодуховского района, Харьковской области / [разработал Ю. Д. Рубан]. – Харьков, 1986. – 223 с.

1988

173. *Селекционная* программа совершенствования стад скота в хозяйствах Золочевского района Харьковской области на период до 2000 года / [М. Е. Павлов, Ю. Д. Рубан, В. Ф. Ковтун и др.]. – Харьков, 1988. – 157 с.
174. *Селекционная* программа создания стада желательного типа симментальского и черно-пестрого скота методом скрещивания в совхозе «Таверовский» (Богодуховский район, Харьковская область) до 2000 года / [разработал Ю. Д. Рубан]. – Харьков, 1988. – 283 с.
175. *Селекционная* программа создания стада желательного типа симментальского и черно-пестрого скота методом скрещивания с голштинской породой в учхозе «Прогресс» (Дергачевский район, Харьковская область) до 2000 года / [разработали : Ю. Д. Рубан, В. Ф. Ковтун, И. А. Иванова и др.]. – Харьков, 1988. – 232 с.
176. *Мероприятия* по совершенствованию племенных качеств крупного рогатого скота на 1988-1995 годы совхоза «Горьковский» Балаклеевского

района, Харьковской области / [Ю. Д. Рубан, В. А. Зандарян, В. С. Великанова и др.]. – Харьков, 1988. – 115 с.

177. **Селекционная** программа создания стада желательного типа симментальского и черно-пестрого скота методом скрещивания с голштинской породой в учхозе «Шевченковский» (Дергачевский район, Харьковская область) на период до 2000 года / [разработали : Ю. Д. Рубан, В. Ф. Ковтун, И. А. Иванова и др.]. – Харьков, 1988. – 80 с.

1989

178. **Мероприятия** по созданию и совершенствованию технологии производства говядины в свеклосовхозе «Ананьевский» Краснокутского района, Харьковской области / [Ю. Д. Рубан, В. А. Зандарян, В. С. Великанова и др.]. – Харьков, 1989. – 181 с.

179. **Программа** совершенствования стада скота до 2000 года методом скрещивания в ордена Октябрьской революции колхозе им. Кирова Золочевского района Харьковской области : в 2 т. / [разработал Ю. Д. Рубан]. – Харьков, 1989.

Т. 1 : Характеристика хозяйства и стада и селекционная программа до 2000 года. – 269 с.

Т. 2 : Генофонд коров и телок, план индивидуального подбора. – 270-582 с.

1990

180. **Разработка** и внедрение селекционной программы создания стада желательного типа симментальского скота методом скрещивания с красно-пестрой голштинской породой в колхозе «Рассвет» Валуйского района Белгородской области РСФСР / [разработали : Ю. Д. Рубан, Л. А. Марченко, В. Ф. Ковтун и др.]. – Харьков, 1990.

Т. 1 : Характеристика хозяйства и стада скота и селекционная программа до 2000 года. – 304 с.

Т. 2 : Индивидуальная характеристика стада коров и план индивидуального подбора. – 452 с.

1991

181. **Мероприятия** по совершенствованию системы племенной работы в стаде скота в свеклосовхозе «Свердловский» (Богодуховский район, Харьковская область с учетом генетических параметров и раздоя коров до 2000 года / [разработали : Ю. Д. Рубан, В. С. Великанова, В. А. Зандарян]. – Харьков, 1991. – 109 с.

1992

182. *Разработка* системы племенной работы до 2000 года со стадом скота свеклосовхоза «Первухинский» Богодуховского района, Харьковской области / [разработали : Ю. Д. Рубан, К. В. Карпенко, В. С. Великанова, В. А. Зандарян]. – Харьков, 1992. – 209 с.

2006

183. *Розробка* селекційної програми збереження червоної степової породи та створення високопродуктивних стад української червоно-рябої молочної та української червоної молочної порід великої рогатої худоби ВАТ «Племінний завод ім. 20-річчя Жовтня» Сахновщицького району Харківської області до 2010 року / [Ю. Д. Рубан, В. А. Зандарян, Ю. І. Криворучко та ін.]. – Харків, 2006. – 117 с.

2010

184. *Програма* розвитку тваринництва навчально-наукового центру (ННЦ) тваринництва і рослинництва ХДЗВА по 2011 рік / [Ю. О. Приходько, Ю. Д. Рубан, В. М. Кандиба та ін.]. – Харків, 2010. – 83 с.

НАУКОВІ СТАТТІ, ПУБЛІКАЦІЇ В ПЕРІОДИЧНИХ ВИДАННЯХ

1959

185. *Некоторые* вопросы конституции животных / Ю. Д. Рубан // Журнал общей биологии. – 1959. – № 6. – С. 479-480.

1960

186. *Гістологічна* будова м'язової тканини у тварин різних типів конституції / Ю. Д. Рубан // Вісник сільськогосподарської науки. – 1960. – № 11. – С.78-80.
187. *Зависимость* качества мяса от конституции животных различных пород / Ю. Д. Рубан // Молочное и мясное скотоводство. – 1960. – № 9. – С. 11-13.
188. *Типы* конституций и внутреннее строение тканей у коров / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1960. – № 11. – С. 77-79.

1961

189. **Костная** ткань как одно из слагаемых в оценке конституции животных / Ю. Д. Рубан // Известия АН СССР. Серия биологическая. – 1961. – № 5. – С. 798-804.
190. **Проблема** конституции животных и качество говядины / Ю. Д. Рубан // Пути увеличения производства и снижения себестоимости продуктов животноводства : материалы Всесоюзной межвузовской конференции зооветеринарных вузов и факультетов, 27-30 ноября 1961. – Харьков, 1961. – С. 133-135.
191. **Проблема** конституции крупного рогатого скота / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1961. – № 6. – С. 449-456.
192. **Типы** конституции и картина крови у крупного рогатого скота / Ю. Д. Рубан // Труды и исследования по биологии. – 1961. – Т. 13, № 1. – С. 7-12.
193. **Травні** органи та типи конституції у великої рогатої худоби / Ю. Д. Рубан // Вісник сільськогосподарської науки. – 1961. – № 10. – С. 117-118.
194. **Problem** constituse skotu / Y. D. Ruban // Zivocisna vyroba. – Praha, 1961. – № 6, ročník 6(34) – P. 449-456.
195. **Tipurile** constitutionale si tabloul hematologic al bovinelor / Y. D. Ruban // Studii si cercetari de biologic. – Romane, 1961. – № 1, Tomul 13 : Seria «Biologic animal». – P. 7-12.

1962

196. **Мясные** качества симментальского скота различных конституциональных типов / Ю. Д. Рубан // Научные труды зоотехнического факультета Харьковского зооветеринарного института. – Киев, 1962. – Т. 11. – С. 32-39.
197. **Фізіологічні**, анатомічні та гістологічні особливості організму корів різних конституційних типів / Ю. Д. Рубан // Вісник сільськогосподарської науки. – 1962. – № 8. – С. 88-91.

1963

198. *Строение* кожного покрова у сельскохозяйственных животных различных типов конституции / Ю. Д. Рубан // Вестник сельскохозяйственной науки. – 1963. – № 4. – С. 63-66.

1964

199. *Біологічні* основи проблеми конституції тварин / Ю. Д. Рубан // Розведення і утримання сільськогосподарських тварин. – Київ, 1964. – Вип. 1. – С. 27-36.
200. *Особенности* конституции животных различных пород / Ю. Д. Рубан // Вестник сельскохозяйственной науки. – 1964. – № 6. – С. 72-79.

1965

201. *Некоторые* биологические положения к экстерьерной оценке животных путем шкалирования / Ю. Д. Рубан // Доклады Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук. – Москва, 1965. – Вып. 4. – С. 35-37.
202. *Чистопородность* – важный фактор наследственности / Ю. Д. Рубан // Молочное и мясное скотоводство. – 1965. – № 4. – С. 21-22.

1966

203. *Исторический* метод и эволюция типов конституции у некоторых пород крупного рогатого скота / Ю. Д. Рубан // Тезисы докладов Отчетной научной конференции Харьковского зооветеринарного института за 1965 г., 9 февраля 1966 г. – Харьков, 1966. – С. 71-72.
204. *Інбридинг* в молочному тваринництві / Ю. Д. Рубан // Тези доповідей і повідомлень 22 наукової конференції по підсумках науково-дослідної роботи за 1965 р., 25-28 квітня 1966 р. – Львів, 1966. – С. 358-361.
205. *Связь* конституции животных с типами высшей нервной деятельности / Ю. Д. Рубан // Материалы четвертой Всесоюзной конференции по физиологическим и биохимическим основам повышения продуктивности сельскохозяйственных животных, 12-16 сентября 1966 г. – Боровск, 1966. – Кн. 2. – С. 279-280.

1967

206. *Эволюция* типов конституций и перспективы совершенствования пород крупного рогатого скота / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных : научные труды Харьковского зооветеринарного института – Харьков, 1967. – Т. 2(13). – С. 12-22.

1968

207. *Желательный* тип симментальского скота Украины и вопросы наследуемости признаков / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1968. – № 2. – С. 37-40.
208. *Методы* восстановления и совершенствования стада симментальской породы племзавода «Прогресс» / Ю. Д. Рубан // Итоги научно-исследовательской работы кафедр за 1967 г. : материалы научной конференции Харьковского зооветеринарного института, 18-22 марта 1968 г. – Харьков, 1968. – С. 47-49.
209. *Мировые* центры происхождения пород крупного рогатого скота и их всемирная классификация / Ю. Д. Рубан // Итоги научно-исследовательской работы кафедр за 1967 г. : материалы научной конференции Харьковского зооветеринарного института, 18-22 марта 1968 г. – Харьков, 1968. – С. 45-47.
210. *Некоторые* итоги эволюции симментальской породы скота / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных : научные труды Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1968. – Т. 3(14). – С. 25-33.

1969

211. *До питання* про класифікацію порід великої рогатої худоби / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1969. – Вип. 18. – С. 25-32.
212. *Зональные* типы симментальского скота Украины / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных : научные труды Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1969. – Т. 4(15). – С. 7-13.
213. *Некоторые* вопросы породного районирования / Ю. Рубан // Молочное и мясное скотоводство. – 1969. – № 3. – С. 12-15.

214. *Породне* районування худоби / Ю. Д. Рубан // Тваринництво України. – 1969. – № 7. – С. 29-30.

215. *Світові* центри походження порід великої рогатої худоби / Ю. Д. Рубан // Вісник сільськогосподарської науки. – 1969. – № 9. – С. 96-100.

1970

216. *Задачи* племенной работы по совершенствованию симментальского скота / Ю. Д. Рубан // Научные труды Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1970. – Т. 5(16) : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 81-89.

217. *Зміна* спадковості плідників / Ю. Д. Рубан // Тваринництво України. – 1970. – № 3. – С. 45-46.

218. *Зональні* типи симментальської худоби / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1970. – Вип. 19. – С. 9-14.

219. *Исторический* метод и мировые центры происхождения пород животных / Ю. Д. Рубан // Revue Roumaine de biologie. – 1970. – V. 15, № 2. – P. 119-122. – (Serie de zoologie).

220. *О типе* и селекции симментальского скота в зарубежных странах / Ю. Д. Рубан // Научные труды Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1970. – Т. 5(16) : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 75-80.

221. *Планирование* племенной работы на уровень современных задач / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1970. – № 9. – С. 39-40.

1971

222. *В каком* направлении совершенствовать породы / Ю. Д. Рубан // Молочное и мясное скотоводство. – 1971. – № 3. – С. 36-37.

223. *Краткий* очерк жизни и деятельности академика Н.Д. Потемкина / Ю. Д. Рубан // Академик Н.Д. Потемкин : избранные сочинения – Москва, 1971. – С. 5-14.

224. *Породи* худоби та питання їх удосконалення / Ю. Д. Рубан // Вісник сільськогосподарської науки. – 1971. – № 2. – С. 82-85.

225. *Природно-экономические факторы и дифференциация симментальской породы скота* / Ю. Д. Рубан // Вестник сельскохозяйственной науки. – 1971. – № 2. – С. 90-94.
226. *Проблема* пород сельскохозяйственных животных и интенсификация производства / Ю. Д. Рубан // Претворение в жизнь Ленинского кооперативного плана строительства сельского хозяйства : материалы научной конференции Ленинградского сельскохозяйственного института. – Ленинград, 1971. – Вып. 4. – С. 37-38.
227. *Эволюция* типа пород крупного рогатого скота и принципы породного районирования / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1971. – № 7. – С. 70-73.

1972

228. *Зональні* типи симментальської худоби на Україні та бажаний тип породи / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1972. – Вип. 29. – С. 36-39.
229. *Изменчивость* и связь молочности дочерей и матерей родственных групп и линий симментальского скота / Ю. Д. Рубан // Труды Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1972. – Т. 167 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 19-28.
230. *Направление* племенной работы с симментальским скотом и разведение по линиям / Ю. Д. Рубан // Доклады Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук. – 1972. – № 11. – С. 23-25.
231. *О систематике* и возрасте линий симментальского скота / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1972. – № 7. – С. 61-63.
232. *Поздравляем* защитников Родины с праздником победы (О декане зоофака ХЗВИ В.К. Целютине) / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1972. – № 5. – С. 21-22.
233. *Поздравляем* защитников Родины с праздником победы (О проректоре по научной работе В.К. Чернухе) / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1972. – № 5. – С. 32.
234. *Симентали* в зонах України / Ю. Д. Рубан // Тваринництво України. – 1972. – № 11. – С. 42.

235. **Систематика** линий симментальского скота / Ю. Д. Рубан // Труды Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1972. – Т. 167 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 8-19.

1973

236. **Методологические** аспекты проблемы конституции организмов / Ю. Д. Рубан // Труды Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1973. – Т. 187 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 18-30.
237. **Методы** популяционной генетики и совершенствование симментальской породы скота / Ю. Д. Рубан // Труды Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1973. – Т. 187 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 30-34.
238. **Структура** ліній симентальської худоби СРСР / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – 1973. – Вип. 13. – С. 20-26.

1974

239. **Методы** изучения и оценки экстерьера и конституции скота по специальным шкалам / Ю. Д. Рубан // Труды Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1974. – Т. 198 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 16-27.
240. **Племінну** справу в господарствах району – на рівень сучасних завдань / Ю. Д. Рубан, В. К. Трусова // Ленінський шлях. – 1974. – 6 липня.
241. **Разведение** симментальского скота и генетические аспекты его совершенствования / Ю. Д. Рубан // 7 международный конгресс по болезням крупного рогатого скота [6 итальянский конгресс по болезням крупного рогатого скота]. – Милан, 1974. – С. 61-63.
242. **Эволюция** крупного рогатого скота и вопросы племенного дела / Ю. Д. Рубан // Труды Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1974. – Т. 198 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 3-16.

1975

243. *Книга* о симментальском и сычевском скоте / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1975. – № 9. – С. 92-94. – Рец. на кн. : Симментальский и сычевский скот / М. Д. Дедов. – Москва, 1975. – 320 с.
244. *Памяти* Н.Д. Потемкина (К 90-летию со дня рождения) / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1975. – № 7. – С. 85.
245. *Планирование* племенной работы в условиях перехода животноводства на промышленную технологию / Ю. Д. Рубан // Труды Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1975. – Т. 213 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 34-45.
246. *Разведение* симментальского скота и генетические аспекты его совершенствования (на русском и англ. яз.) / Ю. Д. Рубан // VIII Международный конгресс по болезням крупного рогатого скота [VI Итальянский конгресс по болезням крупного рогатого скота]. – Милан, 1975. – С. 165-167.
247. *Харьковский* зооветеринарный институт / Ю. Д. Рубан // Сельскохозяйственная энциклопедия. – 4-е изд. – Москва, 1975. – Т. 6. – С. 544.
248. *Эволюция* типов пород, центры их происхождения и систематика / Ю. Д. Рубан // Труды Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1975. – Т. 213 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 8-33.

1976

249. *Крепнут* творческие связи / Ю. Д. Рубан, Н. И. Карташов // Красное знамя. – 1976. – 16 ноября.
250. *Основные* задачи коллектива института по совершенствованию подготовки зооинженеров и ветеринарных врачей в десятой пятилетке / И. Ф. Храбустовский, Ю. Д. Рубан // Труды Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1976. – Т. 227 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 3-7.

251. **Оцінка** ліній симентальської худоби залежно від віку лінії / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1976. – Вип. 42. – С. 95-99.
252. **Перший** випуск [зооінженерів] / Ю. Рубан // Ленінський шлях. – 1976. – 2 березня.
253. **Породы** скота в нашей стране и принципы породного районирования / Ю. Д. Рубан // Труды Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1976. – Т. 227 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 8-19.
254. **Селекция** в популяциях симментальской породы скота / Ю. Д. Рубан // III съезд генетиков и селекционеров Украины : тезисы докладов. – Киев, 1976. – Ч. 2 : Частная генетика. – С. 187-188.

1977

255. **Конституція** і бажаний тип худоби / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1977. – Вип. 44. – С. 16-20.
256. **Новый** учебник по разведению сельскохозяйственных животных / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1977. – № 1. – С. 92-97.
257. **Планирование** племенной работы по направленному выращиванию нетелей в специализированных хозяйствах / Ю. Д. Рубан // Труды Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1977. – Т. 236 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 12-17.
258. **Породы** скота и проблема их сохранения и совершенствования / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1977. – № 5. – С. 33-38.
259. **Селекция** симментальского скота в условиях промышленного производства молока / Ю. Д. Рубан // 3 съезд Всесоюзного общества генетиков и селекционеров им. Н.И. Вавилова : тезисы докладов, 16-20 мая 1977 г. – Ленинград, 1977. – Т. 2(1) : Генетика и селекция животных. – С. 172-173.
260. **Селекция** черно-пестрого скота в условиях административного района / Ю. Д. Рубан, В. К. Трусова, Л. А. Калашникова [и др.] // Труды Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1977. – Т.

236 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 17-22.

Авторами также являются : В. С. Лысенко, Э. М. Россоха.

1978

261. **Книга** о породах скота / Ю. Д. Рубан // Молочное и мясное скотоводство. – 1978. – № 9. – С. 46. – Рец на кн. : Породы скота по странам мира / Н. Дмитриева. – Ленинград : Колос, 1978.
262. **Книга** о симментальской породе скота / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1978. – № 1. – С. 94. – Рец. на кн. : Книга высокопродуктивного крупного рогатого скота симментальской и сычевской пород. – Москва : Колос, 1978.
263. **Породы** скота и окружающая среда / Ю. Д. Рубан // Генетика, разведение и содержание сельскохозяйственных животных : материалы научной конференции, Аскания-Нова, 1977 г. – Киев, 1978. – С. 18-19.
264. **Пути** совершенствования пород скота в условиях промышленной технологии производства / Ю. Д. Рубан // Научно-производственная конференция по созданию стад животных, пригодных к промышленной технологии производства животноводческой продукции / Министерство сельского хозяйства УССР, Министерство совхозов УССР. – Киев, 1978. – С. 147.
265. **Селекция** в условиях интенсификации животноводства / Ю. Д. Рубан // Молочное и мясное скотоводство. – 1978. – № 7. – С. 34-35.
266. **Совершенствование** симментальского скота в условиях специализации и концентрации производства / Ю. Д. Рубан // Труды Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1978. – Т. 245 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 94-103.
267. **Совершенствование** симментальской породы скота / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1978. – № 7. – С. 92-94.
268. **Состояние** и пути совершенствования скота в хозяйствах Дергачевского района Харьковской области / Ю. Д. Рубан, В. Ф. Шамрай, В. С. Лысенко [и др.] // Труды Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1978. – Т. 245 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 3-11.

Авторами такоже являються : Э. М. Россоха, В. И. Диденко, Н. В. Черткова.

269. **Успадкованість** і мінливість господарсько корисних ознак у червоної степової худоби / Ю. Д. Рубан, В. М. Близно // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1978. – Вип. 47. – С. 18-22.

1979

270. **Полезные** издания для специалистов / Ю. Д. Рубан // Молочное и мясное скотоводство. – 1979. – № 6. – С. 31. – Рец. на кн. : Межпородное скрещивание крупного рогатого скота / И. И. Черкащенко, Н. П. Руденко. – Москва : Россельхозиздат, 1978. – 364 с. ; Опыт повышения жирномолочности черно-пестрого скота / А. Б. Ружевский, Н. Н. Модератов. – Москва : Россельхозиздат, 1978. – 62 с.

271. **Состояние** и пути совершенствования симментальского скота на Украине / Ю. Д. Рубан, В. И. Диденко, В. С. Лысенко [и др.] // Сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1979. – Т. 264 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 7-9.

Авторами такоже являються : Э. М. Россоха, В. Ф. Шамрай.

272. **Темпы** эволюции симментальского скота и научно-технический прогресс / Ю. Д. Рубан // Сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1979. – Т. 264 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 3-7.

273. **Удосконалення** симментальської худоби в умовах інтенсивного ведення тваринництва / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1979. – Вип. 50. – С. 6-10.

1980

274. **Бажаний** тип і метод схрещування симментальської породи з червоно-рябою голштино-фризькою / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1980. – Вип. 54. – С. 30-32.

275. **Проект** предпочтительнее / Ю. Д. Рубан // Вестник высшей школы. – 1980. – № 9. – С. 32-33.

276. **Селекция** и кормление скота в условиях промышленного производства молока / В. Я. Максаков, Ю. Д. Рубан // Научные труды Украинской сельскохозяйственной академии. – Киев, 1980. – Вып. 241 : Рост и развитие сельскохозяйственных животных. – С. 12.
277. **Совершенствование** симментальского скота в СССР / Ю. Д. Рубан // Международный сельскохозяйственный журнал. – 1980. – № 6. – С. 78-81.
278. **Совершенствование** симментальского скота в условиях промышленной технологии производства / Ю. Д. Рубан // Сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1980. – Т. 276 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 3-5.
279. **Студентська** трудова вахта / Ю. Д. Рубан // Ленінський шлях. – 1980. – 17 квітня.

1981

280. **Вахта** трудова студентська / Ю. Д. Рубан // Ленінський шлях. – 1981. – 23 квітня.
281. **Работа** с линиями симментальского скота и коррелятивная связь признаков / Ю. Д. Рубан // Генетические основы селекции крупного рогатого скота : доклады Всесоюзной конференции. – Киев, 1981. – С. 64-65.
282. **Селекция** скота на современном этапе работы с породой / Ю. Д. Рубан // Четвертый съезд генетиков и селекционеров Украины : тезисы докладов. – Киев, 1981. – Ч. 6 : Генетика животных и микроорганизмов. – С. 95-97.

1982

283. **Разработка** селекционных программ по молочному скотоводству / Ю. Д. Рубан // Вопросы кормления, разведения и содержания крупного рогатого скота в Лесостепи и Полесье УССР : сборник научных трудов Украинской сельскохозяйственной академии. – Киев, 1982. – С. 35-36.
284. **Создание** желательного типа симментальского скота при промышленном производстве молока / Ю. Д. Рубан, В. С. Лысенко // Научные и практические основы выведения новых пород и типов молочного и мясного скота : материалы научно-производственной конференции. – Киев, 1982. – Ч. 2 : Сообщения секции выведения пород и типов молочного и молочно-мясного скота. – С. 70-71.

1983

285. **Использование** рекордной продуктивности животных для обоснования направления селекции пород скота / Ю. Д. Рубан // Сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1983. – Т. 293 : Повышение продуктивности крупного рогатого скота. – С. 3-11.
286. **Отбор** в селекции скота на современном этапе работы с породой / Ю. Д. Рубан // Генетические и методические аспекты селекции сельскохозяйственных растений и животных : материалы Всесоюзного совещания. – Киев, 1983. – С. 176-178.
287. **Планування** племінної роботи / Ю. Д. Рубан // Тваринництво України. – 1983. – № 5. – С. 18-19.

1984

288. **Адаптация** и внутривидовые типы скота / Ю. Д. Рубан // Стресс, адаптация и функциональные нарушения : тезисы Всесоюзного симпозиума, 13-14 июня 1984 г. – Кишинев, 1984. – С. 194.
289. **Выращивают** нетелей и оценивают первотелок в условиях племзавода / Ю. Рубан, В. Прудников, И. Гирман // Молочное и мясное скотоводство. – 1984. – № 8. – С. 36-37.
290. **Методы** оценки и прогнозирования желательного типа пород скота / Ю. Д. Рубан // Методика научных исследований по селекции в скотоводстве. – Киев, 1984. – С. 96-113.
291. **Особенности** кожно-волосного покрова англеской породы разных внутривидовых типов / Ю. Д. Рубан, Н. А. Шалимов // Эффективные разработки и передовой опыт в животноводстве : тезисы докладов областной конференции молодых ученых. – Днепропетровск, 1984. – С. 22-23.
292. **Оценка** и прогнозирование желательного типа скота / Ю. Д. Рубан // Сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1984. – Т. 301 : Повышение продуктивности крупного рогатого скота. – С. 3-13.
293. **Оценка** использования симментальского скота и их помесей с красно-пестрой голштино-фризской породой / В. Г. Прудников, Ю. Д. Рубан // Сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного

института. – Харьков, 1984. – Т. 301 : Повышение продуктивности крупного рогатого скота. – С. 13-16.

294. **Разработка** селекционных программ и информационное обеспечение отрасли молочного скотоводства на основе ЭВМ / Ю. Д. Рубан // Проблемы селекционно-племенной работы в животноводстве : тезисы докладов Всесоюзной научно-технической конференции, 28-30 сентября 1984 г. – Киев, 1984. – С. 113-115.
295. **Рецензия** / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1984. – № 11. – С. 31. – Рец. на кн. : Скотоводство : учебник для вузов / Е. А. Арзуманян, А. П. Бегучев, Б. В. Фандеев [и др.]. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Колос, 1984. – 399 с.

1985

296. **Адаптация** англеского скота различных внутривидовых типов на юге Украины / Ю. Д. Рубан, В. Б. Близниченко, Н. А. Шалимов // Разведение и искусственное осеменение крупного рогатого скота : республиканский межведомственный тематический научный сборник. – Киев, 1985. – Вып. 17. – С. 31-33.
297. **Видатний** учений – зоотехнік / Ю. Д. Рубан // Тваринництво України. – 1985. – № 6. – С. 36.
298. **Изменить** оценку экстерьера и конституции молочного скота / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1985. – № 5. – С. 42.
299. **Научное** наследие академика Н.Д. Потемкина и современные проблемы племенного дела / Ю. Д. Рубан // Сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1985. – Т. 313 : Повышение продуктивности крупного рогатого скота. – С. 3-11.
300. **Николай** Дмитриевич Потемкин [К 100-летию со дня рождения] / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1985. – № 5. – С. 64.
301. **Планирование** племенной работы в современных условиях производства / Ю. Д. Рубан // Сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1985. – Т. 313 : Повышение продуктивности крупного рогатого скота. – С. 11-25.
302. **Планування** племінної роботи / Ю. Д. Рубан // Тваринництво України. – 1985. – № 10. – С. 36-37.

1986

303. **Закон** гомологических рядов в наследственной изменчивости и методы совершенствования пород скота / Ю. Д. Рубан // 5 съезд генетиков и селекционеров Украины : тезисы докладов. – Киев, 1986. – Ч. 5 : Генетические основы селекции животных. – С. 92-93.
304. **Использование** ЭВМ при планировании и управлении селекционными и технологическими процессами в молочном скотоводстве / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности крупного рогатого скота : сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1986. – С. 5-13.
305. **Рецензия** / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1986. – № 12. – С. 55. – Рец. на кн. : Введение в зоотехнию : учебник для вузов / К. Б. Свечин. – 2-е изд., перераб и доп. – Москва : Агропромиздат, 1986. – 120 с.
306. **100 томів** ДПК / Ю. Д. Рубан // Тваринництво України. – 1986. – № 11. – С. 24.

1987

307. **Научное** наследие академика Н.И. Вавилова (К 100-летию со дня рождения) / Ю. Д. Рубан // Животноводство. – 1987. – № 11. – С. 62-64.
308. **Реалізація** селекційної програми : радять спеціалісти / Ю. Рубан // Ленінський шлях. – 1987. – 11 лютого.
309. **Темпы** эволюции пород скота и прогнозирование желательного типа / Ю. Д. Рубан // Пятый съезд Всесоюзного общества генетиков и селекционеров им. Н.И. Вавилова : тезисы докладов, Москва, 24-28 ноября 1987 г. – Москва, 1987. – Т. 3 : Генетика и селекция. – С. 179-180.
310. **Эволюция** крупного рогатого скота и современные методы селекции / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности крупного рогатого скота : сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1987. – С. 4-11.

1988

311. **Введение** / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности крупного рогатого скота : сборник научных трудов Харьковского

сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1988. – С. 3.

312. **Генотип** і стресостійкість / Ю. Д. Рубан / Тваринництво України. – 1988. – № 5. – С. 34.
313. **Головне** спеціалізація / Ю. Д. Рубан // Ленінський шлях. – 1988. – 29 червня.
314. **Живые** объекты в формировании профессиональных навыков при подготовке зооинженеров / Ю. Д. Рубан // Тренажеры в формировании профессиональных навыков при подготовке специалистов : тезисы докладов Второй Всесоюзной научно-технической конференции, г. Ульяновск, 18-20 октября 1988 г. – Москва, 1988.
315. **Зміцнювати** зв'язки науки з виробництвом / Ю. Д. Рубан // Ленінський шлях. – 1988. – 3 липня.
316. **Методология** научного познания и проблема породного генофонда скота / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности крупного рогатого скота : сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1988. – С. 4-13.
317. **Планирование** племенной работы в молочном скотоводстве / Ю. Д. Рубан // Наука – производству [Комплект из 35 листовок] : из опыта внедрения научных разработок Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1988.
318. **Походження** і еволюція великої рогатої худоби в сучасній селекції / Ю. Д. Рубан // Вісник сільськогосподарської науки. – 1988. – № 10. – С. 56-60.
319. **Раздой** коров в современных условиях производства / Ю. Д. Рубан, Л. Н. Иванов, И. А. Иванова // Наука – производству [Комплект из 35 листовок] : из опыта внедрения научных разработок Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1988.
320. **Селекция** скота желательного типа в условиях биотехнологии / Ю. Д. Рубан // Состояние и перспективы развития биотехнологии в животноводстве : тезисы докладов республиканской научной конференции, 21-22 сентября. – Харьков, 1988. – С. 125.

321. **Создание** желательного типа молочного скота методом скрещивания с голштинской породой / Ю. Д. Рубан, В. Ф. Ковтун // Наука – производству [Комплект из 35 листовок] : из опыта внедрения научных разработок Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1988.
322. **Эффективность** использования симментальских первотелок различных генотипов / Ю. Рубан, А. Точка, И. Гирман // Молочное и мясное скотоводство. – 1988. – № 1. – С. 39-41.
323. **Эффективность** скрещивания симментальского скота с красно-пестрой голштинской в хозяйствах различных категорий / Ю. Д. Рубан, В. Ф. Ковтун // Повышение продуктивности крупного рогатого скота : сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1988. – С. 13-24.

1989

324. **Вопросы** методологии познания и социальные аспекты технологии производства в животноводстве / Ю. Д. Рубан // Социологические исследования и социальные технологии : тезисы выступлений на республиканской научно-практической конференции. – Кировоград, 1989. – С. 130-132.
325. **Научная** методология и проблемы селекции скота / Ю. Д. Рубан // Агротром Украины. – 1989. – № 12. – С. 34-39.
326. **Современные** проблемы сохранения, создания и совершенствования породного генофонда скота / Ю. Д. Рубан // Породы и породообразовательные процессы в животноводстве : сборник научных трудов ВАСХНИЛ. – Киев, 1989. – С. 49-59.

1990

327. **Введение** / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности крупного рогатого скота и овец : сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1990. – С. 3.
328. **Деформация** копыт у коров в системе оценки скота / Ю. Д. Рубан, Ю. Е. Шкарбут // Вестник сельскохозяйственной науки. – 1990. – № 4. – С. 68-72.

329. **Зоотехния** в немилости / Ю. Д. Рубан // Агропром Украины. – 1990. – № 8. – С. 54-58.
330. **К концепции** развития молочно-мясного скотоводства Украины / Ю. Д. Рубан // Актуальные проблемы зоотехнической науки и практики : тезисы докладов и научных сообщений областной научной конференции, 10-25 сентября 1990 г. / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1990. – Ч. 1. – С. 46-47.
331. **Методологические** и научно-практические основы в оценке конституциональных типов современного скота / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности крупного рогатого скота и овец : сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1990. – С. 4-12.
332. **Научное** творчество Н.И. Вавилова и В.И. Вернадского и методология специальности «Зоотехния» / Ю. Д. Рубан // Методология, сельскохозяйственная наука и производство : тезисы научно-практической конференции, 30-31 октября 1990 г. / Кишиневский сельскохозяйственный институт. – Кишинев, 1990. – С. 31-33.
333. **Перспективы** и проблемы развития молочно-мясного скотоводства Украины / Ю. Д. Рубан // Пути коренного улучшения продовольственного обеспечения в новых условиях хозяйствования : тезисы докладов республиканской научной конференции – Киев, 1990. – С. 55-57.
334. **Селекционная** программа создания скота молочного типа / Ю. Д. Рубан // Зоотехния. – 1990. – № 1. – С. 23-26.
335. **Совершенствование** производственного потенциала в отрасли скотоводства на Украине / Ю. Д. Рубан // Совершенствование производственного потенциала и снижение ресурсоемкости сельскохозяйственной продукции : тезисы докладов республиканской научно-практической конференции / Днепропетровский сельскохозяйственный институт. – Днепропетровск, 1990. – С. 140-141.
336. **Характер** лактационной деятельности симментальского скота различных помесных сочетаний / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности крупного рогатого скота и овец : сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1990. – С. 36-41.

337. **Эволюция** пород скота и методы создания животных желательного типа / Ю. Д. Рубан // Актуальные проблемы зоотехнической науки и практики : тезисы докладов и научных сообщений областной научной конференции, 10-25 сентября 1990 г. / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1990. – Ч. 1. – С. 47.

1991

338. **Введение** / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности крупного рогатого скота, овец и лошадей : сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1991. – С. 2.

339. **Концепция** развития молочно-мясного скотоводства на Украине / Ю. Д. Рубан // Вестник сельскохозяйственной науки. – 1991. – № 4. – С. 42-49.

340. **Наукова** спадщина академіка М.Д. Потьомкіна / Ю. Рубан // Тваринництво України. – 1991. – № 8. – С. 9-10.

341. **О методах** оценки конституции животных / Ю. Д. Рубан // Зоотехния. – 1991. – № 5. – С. 6-11.

342. **Обоснование** концепции развития отрасли скотоводства на Украине / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности крупного рогатого скота, овец и лошадей : сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1991. – С. 3-10.

343. **Оценка** качества технологической подготовки специалистов / Ю. Д. Рубан // Среднее специальное образование. – 1991. – № 10. – С. 28.

344. **Перспективы** развития молочно-мясного скотоводства на Украине / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных и совершенствование мер борьбы с болезнями в условиях интенсивного ведения животноводства и создания фермерских хозяйств : тезисы докладов Всесоюзной научной конференции, 17-22 сентября 1991 г. / Харьковский государственный аграрный университет. – Харьков, 1991. – С. 20.

345. **Проблемы** розвитку молочно-м'ясного скотарства / Ю. Рубан // Тваринництво України. – 1991. – № 3. – С. 2-3.

346. **Проблемы** создания красно-пестрого молочного скота на Украине / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 1991. – № 12. – С. 24-27.

347. **Рекомендации** научно-практической конференции «Фермерство – вчера, сегодня, завтра» / С. Г. Филипович, М. Г. Васи́лив, Ю. Д. Рубан [и др.] // Фермерство – вчора, сьогодні, завтра : тези науково-виробничої конференції, Львів, 18-24 лютого 1991 р. – С. 105-107.
Авторами також є : М. В. Демчук, Г. С. Ковалева.
348. **Розвиваючи** традиції школи (ХЗВІ – 140 років) / Ю. Д. Рубан // Ленінський шлях. – 1991. – 14 вересня.
349. **Селекционный** процесс в скотоводстве и сохранение породного генофонда / Ю. Д. Рубан // Новые методы селекции и биотехнологии в животноводстве : научно-производственная конференция / Госагропром УССР, Украинская академия аграрных наук, Республиканская ассоциация «Украина», Украинское республиканское правление Всесоюзного агропромышленного НТО. – Киев, 1991. – Ч. 1 : Селекционные методы совершенствования пород и популяций. – С. 17-18.
350. **Селекция** коров на устойчивость к маститам / Ю. Рубан, А. Вард // Молочное и мясное скотоводство. – 1991. – № 5. – С. 33-34.
351. **Сименталската** порода и методите за усъвършенствуването / Ю. Д. Рубан // Животновъдство. – 1991. – Г. 45, бр 5/6. – С. 34-37. – (На болгарском языке).
352. **Скотоводство** в условиях фермерского хозяйства / Ю. Д. Рубан // Фермерство – вчора, сьогодні, завтра : тези науково-виробничої конференції, Львів, 18-24 лютого 1991 р. – Львів, 1991. – С. 105-107.
353. **Современные** проблемы и селекция скота в третьем тысячелетии / Ю. Д. Рубан // Новые методы селекции и биотехнологии в животноводстве : научно-производственная конференция / Госагропром УССР, Украинская академия аграрных наук, Республиканская ассоциация «Украина», Украинское республиканское правление Всесоюзного агропромышленного НТО. – Киев, 1991. – Ч. 1 : Селекционные методы совершенствования пород и популяций. – С. 19-20.
354. **Харківський** тип худоби молочного напрямку / Ю. Рубан, С. Рубан // Тваринництво України. – 1991. – № 6. – С. 20-21.
355. **Эколого-экономическое** обоснование эффективного использования земли при производстве молока и говядины на Украине / Ю. Д. Рубан // Земельные отношения в условиях перехода к рыночной экономике : тезисы докладов научно-практической конференции. – Харьков, 1991. – С. 72-73.

356. **Активные** методы в подготовке студентов как специалистов по зоотехнии / Ю. Д. Рубан // Психология педагогического общения : сборник научных трудов. – Кировоград, 1992. – Т. 4. – С. 105-110.
357. **Безрогость** крупного рогатого скота как технологический признак / Ю. Рубан, И. Магда, Е. Пономаренко // Молочное и мясное скотоводство. – 1992. – № 3. – С. 14-16.
358. **Введение** / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности крупного рогатого скота, овец и лошадей : сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1992. – С. 3.
359. **Взаимосвязь** фундаментальных и прикладных наук в учебном процессе / Ю. Д. Рубан // Вестник Харьковского политехнического института. – Харьков, 1992. – № 1 : Научно-методические проблемы активизации познавательной деятельности студентов, вып. 5. – С. 29-31.
360. **Виховання** гуманістичної відповідальності зооінженера на спеціальних кафедрах / Ю. Д. Рубан // Законодавство України – основа правового виховання студентської та учнівської молоді : тези доповідей республіканської науково-методичної конференції, 22-24 квітня 1992 р. – Київ, 1992. – С. 133-134.
361. **Внутрипородные** типы скота и направление селекционного процесса / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности крупного рогатого скота, овец и лошадей : сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института, Харьковского зооветеринарного института. – Харьков, 1992. – С. 4-13.
362. **Направление** гуманизации высшего образования по зоотехнической специальности / Ю. Д. Рубан // Гуманізація і гуманітаризація – пріоритетний напрямок державної політики України в галузі вищої освіти : тези доповідей міжвузівської науково-практичної конференції, Дніпропетровськ, 13-15 травня 1992 р. – Дніпропетровськ, 1992. – Ч. 1. – С. 98.
363. **Параметры** оценки технологической подготовки специалистов / Ю. Д. Рубан // Нові технології навчання : науково-методичний збірник. – Київ, 1992. – Вип. 6. – С. 149-156.

364. **Про концепцію** розвитку молочно-м'ясного скотарства на Україні / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1992. – Вип. 80. – С. 3-6.
365. **Проблеми** гуманізації вищої зоотехнічної освіти / Ю. Д. Рубан // Проблеми гуманізації технічної освіти : тези доповідей республіканської науково-методичної конференції, Вінниця, 13-15 жовтня 1992 р. – Київ, 1992. – С. 301.
366. **Селекционный** процесс в скотоводстве и сохранение породного генофонда / Ю. Д. Рубан // VI съезд Украинского общества генетиков и селекционеров им. Н.И. Вавилова : тезисы докладов, Полтава, 1992г. / Академия наук Украины, Украинское общество генетиков и селекционеров. – Киев, 1992. – Т. 1. – С. 196.
367. **Селекція** молочної худоби на споживання і використання об'ємистих кормів / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1992. – Вип. 81. – С. 13-16.
368. **Селекція** худоби на споживання і використання об'ємистих кормів / Ю. Д. Рубан // Нове в методах зоотехнічних досліджень / Інститут тваринництва УААН. – Харків, 1992. – Ч. 1. – С. 3-6.
369. **Требуется** зооинженер / Ю. Д. Рубан // Животновод. – 1992. – № 3. – С. 14-15.
370. **Устойчивость** к заболеваниям как важный технологический признак в селекции скота / Ю. Д. Рубан // Селекция сельскохозяйственных животных на устойчивость к болезням, повышение резистентности и продуктивного долголетия : материалы IV совещания по проблеме селекции сельскохозяйственных животных на устойчивость к болезням. – Москва, 1992. – Вып. 9. – С. 9-10.
371. **Чтение** проблемных комплексных лекций как метод активного обучения студентов / Ю. Д. Рубан // Традиційні та нетрадиційні методи активного навчання у вищій школі : тези науково-методичної конференції, 22-24 вересня 1992 р. / Український інститут інженерів водного господарства. – Рівне, 1992. – Ч. 1. – С. 91.
372. **Эволюция** жвачных в селекции скота в третьем тысячелетии / Ю. Д. Рубан // Международный сельскохозяйственный журнал. – 1992. – № 4. – С. 46-53.

373. *До створення* концепції розвитку сільського господарства / Ю. Рубан // Тваринництво України. – 1993. – № 4. – С. 4-5.
374. *Зоотехнические* методы и проблема создания и сохранения пород скота / Ю. Д. Рубан // Новое в породообразовательном процессе : материалы конференции. – Киев, 1993. – С. 23-24.
375. *Зоотехнічна* наука в Україні / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 1993. – № 8. – С. 45-49.
376. *Корифей* зоотехнічної науки П.М. Кулешов / Ю. Рубан // Тваринництво України. – 1993. – № 5-6. – С. 8-9.
377. *Крестьянские* университеты / Ю. Рубан, Т. Бондарева // Сільський журнал. – 1993. – № 2. – С. 25-26.
378. *Отечественные* и мировые ресурсы пород животных и их использование в Украине / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 1993. – № 12. – С. 82-89.
379. *Подготовка* в высшей школе фермеров для животноводства / Ю. Д. Рубан // Фермерство – вчора, сьогодні, завтра : праці другої науково-практичної конференції. – Львів, 1993. – С. 16-18.
380. *Селекция* коров на пригодность к машинному доению и устойчивость к маститу / Ю. Д. Рубан, А. М. Вард, В. В. Попов // Сельскохозяйственная биология. – 1993. – № 2. – С. 28-33.
381. *Симентальська* порода і методи її вдосконалення / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1993. – Вип. 82. – С. 3-6.
382. *Социально-экономические* требования к отрасли животноводства Украины / Ю. Д. Рубан // Социально-экономические аспекты общества при переходе к рынку : тезисы докладов международной научно-практической конференции, 27-28 декабря 1993 г. – Сумы, 1993. – С. 69.
383. *Технологічні* ознаки в селекції худоби / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1993. – Вип. 83. – С. 7-14.

384. *Трофология*: современная селекция пород скота / Ю. Д. Рубан // *Аграрная наука*. – 1993. – № 5. – С. 23-34.
385. *Хто* не думає про завтрашнє, приречений на поразку / Ю. Д. Рубан // *Трибуна*. – 1993. – № 4. – С. 16.
386. *Учение* Н.И. Вавилова и В.И. Вернадского и генетические проблемы паразитоценологии / Ю. Д. Рубан // *Научные и прикладные проблемы паразитоценологии : тезисы докладов IV межгосударственной конференции по научным и прикладным проблемам паразитоценологии, 21-23 октября 1993 г.* – Киев ; Харьков ; Луганск, 1993. – С. 89.
387. *Эволюция* методов в оценке конституциональных типов скота / Ю. Д. Рубан // *Вісник аграрної науки*. – 1993. – № 1. – С. 53-60.

1994

388. *Биологическое*, фундаментальное и прикладное при подготовке зооинженеров / Ю. Д. Рубан // *Зоологическая наука и современные проблемы зоотехнии и ветеринарной медицины : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию со дня рождения доктора биологических наук, профессора Лукина Е.И.* / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1994. – С. 26-27.
389. *Дарвинизм* и географические изменения организмов в исследованиях профессора Е.И. Лукина и проблемы селекции животных / Ю. Д. Рубан // *Зоологическая наука и современные проблемы зоотехнии и ветеринарной медицины : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию со дня рождения доктора биологических наук, профессора Лукина Е.И.* / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1994. – С. 5-7.
390. *Деформация* копытцев у коров в современной селекции / Ю. Д. Рубан // *Современные проблемы ветеринарной хирургии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию со дня рождения Магда И.И.* / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1994. – С. 23-34.
391. *До питання* про співвідношення генотип-середовище у сучасних умовах виробництва / Ю. Д. Рубан, В. А. Зандарян, В. С. Великанова, К. В. Карпенко // *Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник*. – Київ, 1994. – Вип. 85. – С. 32-35.

392. *Ефим* Иудович Лукин – ученый, гражданин, воспитатель (К 90-летию со дня рождения) / Н. И. Карташов, Ю. Д. Рубан, Р. А. Огуль // Зоологическая наука и современные проблемы зоотехнии и ветеринарной медицины : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию со дня рождения доктора биологических наук, профессора Лукина Е.И. – Харьков, 1994. – С. 4-5.
393. *Животноводство*, окружающая среда и экономика / Ю. Д. Рубан // Экономика Украины. – 1994. – № 11. – С. 87-89.
394. *Зависимость* молочной продуктивности коров симментальской и красно-пестрой молочной пород от их роста и развития / Ю. Д. Рубан, В. С. Великанова, В. А. Зандарян, К. В. Карпенко // Зоологическая наука и современные проблемы зоотехнии и ветеринарной медицины : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию со дня рождения доктора биологических наук, профессора Лукина Е.И. – Харьков, 1994. – С. 49.
395. *Зберегти* генофонд порід худоби України / Ю. Рубан // Тваринництво України. – 1994. – № 3. – С. 6.
396. *Збереження* симментальської породи і створення червоно-рябої породи / Ю. Д. Рубан, І. Г. Герасименко, І. Д. Гірма, Л. І. Скиба // Тваринництво України. – 1994. – № 6. – С. 2-3.
397. *Зоотехнические* методы и проблема создания и сохранения пород скота / Ю. Д. Рубан // Аграрная наука. – 1994. – № 4. – С. 47.
398. *Методологічні* та методичні питання створення концепції розвитку сільського господарства / Ю. Д. Рубан // Економіка України. – 1994. – № 1. – С. 50-54.
399. *Наука* трофологія у сучасній селекції худоби / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1994. – Вип. 85. – С. 8-12.
400. *Опыт* создания учебника «Зоология» профессором Е.И. Лукиным и совершенствование учебного процесса в зооветеринарных вузах / Ю. Д. Рубан, Р. А. Огуль, Э. Б. Дембицкий, В. В. Попов // Зоологическая наука и современные проблемы зоотехнии и ветеринарной медицины : материалы международной научно-практической конференции,

посвященной 90-летию со дня рождения доктора биологических наук, профессора Лукина Е.И. – Харьков, 1994. – С. 7.

401. **Попередимо** лихого (Визначення концептуальної моделі для пояснення кризових явищ в Україні) / Ю. Д. Рубан // Трибуна. – 1994. – № 3-4. – С. 32-34.
402. **Проблема** создания и сохранения пород скота в Украине / Ю. Рубан // Вісник аграрної науки. – 1994. – № 9. – С. 75-82.
403. **Проблема** сохранения ценных породных генотипов скота в Украине / Ю. Д. Рубан // Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных : сборник научных трудов Харьковского государственного аграрного университета – Харьков, 1994. – С. 4-10.
404. **Прямое** и не прямое определение объема рубца с использованием компьютера / Г. Н. Фоменко, Ю. Д. Рубан, Л. Н. Войтенко, Ю. С. Саковец // Современные проблемы ветеринарной хирургии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию со дня рождения Магда И.И. / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1994. – С. 14-15.
405. **Разработка** теории эволюции и защита дарвинизма в работах и деятельности профессора Е.И. Лукина / Ю. Д. Рубан // Зоологическая наука и современные проблемы зоотехнии и ветеринарной медицины : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию со дня рождения доктора биологических наук, профессора Лукина Е.И. – Харьков, 1994. – С. 7-8.
406. **Розвиток** зоотехнічної науки і освіти в Україні та сучасна багатоступенева підготовка спеціалістів / Ю. Д. Рубан // Проблеми зоотехнії та шляхи вирішення їх у сучасних умовах : тези доповідей звітної наукової конференції за 1992 р., 21-24 квітня 1993 р. – Харків, 1994. – С. 40-42.
407. **Роль** чистопородного разведения в селекции скота / Ю. Д. Рубан // Зоотехния. – 1994. – № 5. – С. 4-6.
408. **Світові** центри походження свійських тварин у працях М.І. Вавілова і М.М. Колесника і використання генетичного потенціалу порід в Україні / Ю. Д. Рубан // Генетика продуктивності тварин : тези доповідей Всеукраїнської науково-практичної конференції, присвяченої 90-річчю професора М.М. Колесника, 20-21 грудня 1994 року / Національний

аграрний університет, Інститут розведення і генетики тварин УААН. – Київ, 1994. – С. 4.

409. *Связь* внешних промеров тела коров с объемом рубца / Г. Н. Фоменко, Ю. Д. Рубан // Зоологическая наука и современные проблемы зоотехнии и ветеринарной медицины : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию со дня рождения доктора биологических наук, профессора Лукина Е.И. – Харьков, 1994. – С. 52.
410. *Тваринництво*, навколишнє середовище та економіка / Ю. Д. Рубан // Економіка України. – 1994. – № 11. – С. 87-88.
411. *Темпы* эволюции разных систем органов в работах профессора Е.И. Лукина и эволюция пород животных / Ю. Д. Рубан // Зоологическая наука и современные проблемы зоотехнии и ветеринарной медицины : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию со дня рождения доктора биологических наук, профессора Лукина Е.И. – Харьков, 1994. – С. 8.
412. *Тип* худоби в екстремальних умовах виробництва / Ю. Д. Рубан // Проблеми зоотехнії та шляхи вирішення їх у сучасних умовах : тези доповідей звітної наукової конференції за 1992 р., 21-24 квітня 1993 р. – Харків, 1994. – С. 42-43.
413. *Учение* о симметрии и направленность селекционного процесса в животноводстве / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 1994. – № 10. – С. 83-90.
414. *Forms* and Methods of conservation of Cattle breeds in the Ukraine / Y. D. Ruban // Zivocisna vyroba animal production. – Praha, 1994. – № 10. – P. 853-864.

1995

415. *В.В. Мацкевичу* – 85 лет / Н. И. Карташов, Ю. Д. Рубан // Зоотехния. – 1995. – № 2. – С. 31-32.
416. *Взаимосвязь* фундаментального и прикладного при разработке проблем зоотехнии / Ю. Д. Рубан // Научное наследие И.В. Бельговского и современные проблемы зоотехнии и ветеринарии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения профессора Бельговского И.В. – Харьков, 1995. – С. 39-41.

417. **Вчення** про симетрію та збереження порід в Україні / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1995. – Вип. 87. – С. 27-31.
418. **Деятельность** выдающегося ученого-зоотехника П.Д. Пшеничного и современные проблемы зоотехнии / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 1995. – № 1. – С. 105-110.
419. **Зоотехническая** терминология / Ю. Д. Рубан // Зоотехния. – 1995. – № 1. – С. 11-14.
420. **Использование** в современных условиях научного наследия профессора И.В. Бельговского / Ю. Д. Рубан // Научное наследие И.В. Бельговского и современные проблемы зоотехнии и ветеринарии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения профессора Бельговского И.В. – Харьков, 1995. – С. 4-6.
421. **К учению** о периодизации развития организмов и создании животных желательного типа / Ю. Д. Рубан // Научное наследие И.В. Бельговского и современные проблемы зоотехнии и ветеринарии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения профессора Бельговского И.В. – Харьков, 1995. – С. 12-15.
422. **Корифей** зоотехнической науки П.Н. Кулешов и перспективы развития специальности по зоотехнии / Ю. Д. Рубан // Основоположник зоотехнической науки П.Н. Кулешов и перспективы развития специальностей по зоотехнии и ветеринарии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 140-летию со дня рождения профессора Кулешова П.Н. – Харьков, 1995. – С. 6-11.
423. **Массовое** улучшение скотоводства и состояние племенного дела в Украине (К 110-летию со дня рождения академика Н.Д. Потемкина) / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 1995. – № 6. – С. 101-105.
424. **Наука** о селекции животных в Украине / Ю. Д. Рубан // Научно-технический бюллетень / Институт животноводства УААН. – Харьков, 1995. – № 70. – С. 22-26.
425. **Научная** доказуемость фактов и позиция ученого в работах профессора И.В. Бельговского / Ю. Д. Рубан // Научное наследие И.В. Бельговского

и современные проблемы зоотехнии и ветеринарии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения профессора Бельговского И.В. – Харьков, 1995. – С. 29-32.

426. **Научная** школа академика Н.Д. Потемкина и совершенствование племенного дела в Украине / Ю. Д. Рубан // Генофонд пород животных и методы его использования : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 110-летию со дня рождения Потемкина Н.Д. – Харьков, 1995. – С. 8-12.
427. **Научное** наследие А.Т. Болотова и современные проблемы соотношения земледелия и животноводства / Ю. Д. Рубан // Аграрная наука. – 1995. – № 1. – С. 41.
428. **Научное** наследие академика Н.Д. Потемкина и совершенствование зоотехнической специальности / Ю. Д. Рубан // Генофонд пород животных и методы его использования : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 110-летию со дня рождения Потемкина Н.Д. – Харьков, 1995. – С. 4-8.
429. **Норма** и патология в современной селекции животных / Ю. Д. Рубан // IV съезд паразитологов Украины : материалы съезда, 4-7 октября 1995 г. – Харьков, 1995. – С. 117-118.
430. **Определение** нормы и патологии организма в системе оценки конституции животных / Ю. Д. Рубан // Основоположник зоотехнической науки П.Н. Кулешов и перспективы развития специальностей по зоотехнии и ветеринарии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 140-летию со дня рождения профессора Кулешова П.Н. – Харьков, 1995. – С. 18-29.
431. **Оптимальный** срок содержания телят с коровами в боксах / Ю. Д. Рубан, В. С. Великанова, К. В. Карпенко, В. А. Зандарян // Научное наследие И.В. Бельговского и современные проблемы зоотехнии и ветеринарии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения профессора Бельговского И.В. – Харьков, 1995. – С. 23-24.
432. **Опыт** использования Н.Д. Потемкиным живых объектов в учебном процессе / Ю. Д. Рубан // Генофонд пород животных и методы его использования : материалы международной научно-практической

конференции, посвященной 110-летию со дня рождения Потемкина Н.Д. – Харьков, 1995. – С. 54-56.

433. **Оценка** экстерьера и конституции животных в работах Н.Д. Потемкина и современная селекция / Ю. Д. Рубан // Генофонд пород животных и методы его использования : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 110-летию со дня рождения Потемкина Н.Д. – Харьков, 1995. – С. 45-47.
434. **Перебудувати** систему підготовки кадрів зооінженерів / Ю. Д. Рубан // Тваринництво України. – 1995. – № 8. – С. 3.
435. **Породообразовательный** процесс в скотоводстве в различные периоды развития зоотехнической науки / Ю. Д. Рубан // Основоположник зоотехнической науки П.Н. Кулешов и перспективы развития специальностей по зоотехнии и ветеринарии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 140-летию со дня рождения профессора Кулешова П.Н. – Харьков, 1995. – С. 46-62.
436. **Породообразовательный** процесс и проблема сохранения генофонда пород скота на Украине / Ю. Д. Рубан // Аграрная наука. – 1995. – № 2. – С. 14-15.
437. **Породообразовательный** процесс и требования к нему в современных условиях / Ю. Д. Рубан // Научно-технический бюллетень / Институт животноводства УААН. – Харьков, 1995. – № 69. – С. 3-8.
438. **Породоутворювальний** процес у скотарстві та проблема збереження генофонду в Україні / Ю. Д. Рубан // Теоретичні й практичні аспекти породоутворювального процесу у молочному та м'ясному скотарстві : матеріали доповідей науково-виробничої конференції, 22-23 березня 1995 р. – Київ, 1995. – С. 128-129.
439. **Совершенствование** симментальской породы в работах Н.Д. Потемкина: современное состояние проблемы и пути выхода из кризиса / Ю. Д. Рубан // Генофонд пород животных и методы его использования : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 110-летию со дня рождения Потемкина Н.Д. – Харьков, 1995. – С. 19-23.
440. **Стан** порід худоби та збереження генофонду в Україні / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1995. – Вип. 87. – С. 3-8.

441. **Структура** кваліфікаційних вимог у зоотехнії / Ю. Д. Рубан // Тваринництво України. – 1995. – № 2. – С. 1-2.
442. **Тип** худоби в екстремальних умовах / Ю. Д. Рубан // Информационный бюллетень / Институт экспериментальной клинической ветеринарной медицины. – Харьков, 1995. – С. 289.
443. **Учение** о виде и породе в современной селекции / Ю. Д. Рубан // Генофонд пород животных и методы его использования : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 110-летию со дня рождения Потемкина Н.Д. – Харьков, 1995. – С. 32-36.
444. **Харьковский** зооветеринарный институт и научное наследие профессора П.Н. Кулешова / Н. И. Карташов, Ю. Д. Рубан // Основоположник зоотехнической науки П.Н. Кулешов и перспективы развития специальностей по зоотехнии и ветеринарии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 140-летию со дня рождения профессора Кулешова П.Н. – Харьков, 1995. – С. 5-6.
445. **Conservation** of Cattle Breeds in the Ukraine / Y. D. Ruban // EAAP Working Group on Animal Genetic Resources, Sunday, 3 September, 1995. – Prague, 1995. – P. 6.

1996

446. **Довідник** «Племінна робота» / Ю. Рубан // Тваринництво України. – 1996. – № 4. – С. 12-13.
447. **Животноводство**, окружающая среда и экономика / Ю. Д. Рубан // Эффективність методів інтенсифікації виробництва продуктів тваринництва : тези доповідей міжнародної науково-практичної конференції. – Харків, 1996. – С. 125-126.
448. **Иосиф** Леонтьевич Друлев – первый наставник М.Ф. Иванова / А. И. Сокол, Ю. Д. Рубан // Корифей зоотехнической науки М.Ф. Иванов и перспективы развития специальностей по зоотехнии и ветеринарии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения академика Иванова М.Ф. – Харьков, 1996. – С. 12-14.
449. **К разработке** концепции селекционного процесса с породами скота / Ю. Рубан // Молочное и мясное скотоводство. – 1996. – № 3. – С. 25.

450. **Концепция** направленности в селекции пород скота / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 1996. – № 8. – С. 48-49.
451. **Молочно-м'ясне** скотарство на сучасному етапі / Ю. Д. Рубан // Тваринництво України. – 1996. – № 11. – С. 4-5.
452. **Направления** развития зоотехнической специальности / Ю. Д. Рубан // Корифей зоотехнической науки М.Ф. Иванов и перспективы развития специальностей по зоотехнии и ветеринарии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения академика Иванова М.Ф. – Харьков, 1996. – С. 11-12.
453. **Наукова** спадщина професора П.О. Пахомова та сучасний стан племінної справи в Україні / Ю. Д. Рубан // Проблеми зоотехнії і ветеринарії та шляхи їх вирішення в сучасних умовах : матеріали звітних наукових конференцій інституту за результатами досліджень в 1992 і 1993 роках / Харківський зооветеринарний інститут. – Харків, 1996. – Вип. 1(25). – С. 88-89.
454. **Научное** наследие М.Ф. Иванова и современная селекция / Ю. Д. Рубан // Корифей зоотехнической науки М.Ф. Иванов и перспективы развития специальностей по зоотехнии и ветеринарии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения академика Иванова М.Ф. – Харьков, 1996. – С. 5-9.
455. **Научный** метод М.Ф. Иванова при разведении сельскохозяйственных животных / Ю. Д. Рубан // Корифей зоотехнической науки М.Ф. Иванов и перспективы развития специальностей по зоотехнии и ветеринарии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения академика Иванова М.Ф. – Харьков, 1996. – С. 9-11.
456. **Норма** и патология в селекции и эволюции пород животных / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 1996. – № 3. – С. 53-57.
457. **Породообразовательный** процесс и проблема сохранения генофонда в современных условиях производства (На примере работ Ф.Ф. Эйснера) / Ю. Д. Рубан // Теория и практика племенного дела в животноводстве : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию со дня рождения члена-корреспондента

ВАСХНИЛ Эйснера Ф.Ф. / Институт животноводства УААН. – Харьков, 1996. – С. 30.

458. **Разработка** методов подбора в молочном скотоводстве / Ю. Д. Рубан // Теория и практика племенного дела в животноводстве : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию со дня рождения члена-корреспондента ВАСХНИЛ Эйснера Ф.Ф. / Институт животноводства УААН. – Харьков, 1996. – С. 15-16.
459. **Разработка** методов сохранения генофонда пород скота в Украине / Ю. Д. Рубан // Ветеринарные и зооинженерные проблемы животноводства : материалы международной научно-практической конференции, 28-29 ноября 1996 г. – Витебск ; Минск, 1996. – С. 205.
460. **Состояние** породного генофонда скота в Украине и его экономическая оценка / Ю. Д. Рубан // Экономика Украины. – 1996. – № 1. – С. 85-89.
461. **Сохранение** генофонда пород скота в современных условиях производства / Ю. Д. Рубан // Животноводство на Европейском Севере: фундаментальные проблемы и перспективы развития : тезисы докладов международной конференции Баренц-Евро-Арктического региона, 1-3 октября 1996 г. – Петрозаводск, 1996. – С. 48-49.
462. **Стан** генофонду порід худоби в Україні та методи його удосконалення і збереження / Ю. Д. Рубан // Проблеми зоотехнії і ветеринарії та шляхи їх вирішення в сучасних умовах : матеріали звітних наукових конференцій інституту за результатами досліджень в 1992 і 1993 роках / Харківський зооветеринарний інститут. – Харків, 1996. – Вип. 1(25). – С. 86.
463. **Учителя** и ученики, сподвижники и соратники М.Ф. Иванова / А. И. Сокол, Ю. Д. Рубан // Корифей зоотехнической науки М.Ф. Иванов и перспективы развития специальностей по зоотехнии и ветеринарии : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения академика Иванова М.Ф. – Харьков, 1996. – С. 15-16.
464. **Формы** и методы повышения генетического потенциала пород скота / Ю. Д. Рубан // Нові методи селекції і відтворення високопродуктивних порід і типів тварин : матеріали науково-виробничої конференції, 29-30 травня 1996 р. – Київ, 1996. – С. 147-148.
465. **Conservation** of genetic stock of cattle breeds in the Ukraine / Y. D. Ruban // Animal genetic resources information: Food and Agriculture Organization of the United Nations. – Rome, 1996. – № 18. – P. 83-95.

466. *Conservation* of the cattle in the Ukraine / Y. D. Ruban // Agriculture : Science and Practice : Ukrainian-Austrian Symposium. – Lviv, 1996. – P. 123-124.
467. *Genetic* progress and Cattle Breed conservation / Y. D. Ruban // Book of Abstracts of the 46th Annual Meeting of the European Association for Animal Production, Lillehammer, Norway 25-29 August, 1996. – Lillehammer, 1996. – P. 33.

1997

468. *Висвітлення* питань спеціальної екології при використанні студентами дипломних проектів і робіт / Ю. Д. Рубан // Екологія та проблеми зооінженерії і ветеринарної медицини : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 160-річчю з дня народження видатного еколога О.А. Колесова. – Харків, 1997. – С. 19-20.
469. *Екологічна* освіта і виховання у вузі / Ю. Д. Рубан, Б. П. Коваленко // Екологія та проблеми зооінженерії і ветеринарної медицини : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 160-річчю з дня народження видатного еколога О.А. Колесова. – Харків, 1997. – С. 24-25.
470. *Екологічне* виховання зооінженерів у вузі на спеціальних кафедрах / Ю. Д. Рубан // Екологія та проблеми зооінженерії і ветеринарної медицини : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 160-річчю з дня народження видатного еколога О.А. Колесова. – Харків, 1997. – С. 21-22.
471. *Забезпечення* прогресу розвитку порід тварин / Ю. Рубан // Вісник : Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 1997. – Вип. 2(26). – С. 20-21.
472. *Збереження* симентальської й удосконалення червоно-рябої худоби / Ю. Рубан, В. Дендеберя, К. Галуха // Тваринництво України. – 1997. – № 3. – С. 17.
473. *Збережімо* генофонд порід домашніх тварин (Нотатки про 46-ту Празьку конференцію Європейської асоціації продуктивних тварин від 3-7 вересня 1995 р.) / Ю. Рубан // Тваринництво України. – 1997. – № 1. – С. 14.

474. **Значение** работ А.А. Колесова в создании современного экологического образования в Харьковском земледельческом училище / Ю. Д. Рубан // Екологія та проблеми зооінженерії і ветеринарної медицини : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 160-річчю з дня народження видатного еколога О.А. Колесова. – Харків, 1997. – С. 4-10.
475. **Іванов** Михайло Федорович (1871-1935) / Ю. Д. Рубан, В. М. Туринський, М. Ф. Попов // Вчені-селекціонери у тваринництві. – Київ, 1997. — С. 67-73. – (Серія «Українські вчені – аграрії ХХ століття» ; кн. 1).
476. **Методи** роботи М.Ф. Іванова та сучасність (До 125-річчя з дня народження М.Ф. Іванова) / Ю. Д. Рубан // Вісник : Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 1997. – Вип. 2(26). – С. 136.
477. **Напрямки** розвитку зоотехнічної спеціальності / Ю. Д. Рубан // Вісник : Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 1997. – Вип. 2(26). – С. 4-5.
478. **Опыт** работы выдающегося ученого-зоотехника С.И. Штеймана в современных условиях (К 110-летию со дня рождения С.И. Штеймана) / Ю. Д. Рубан // Молочное и мясное скотоводство. – 1997. – № 4. – С. 10-11.
479. **Пахомов** Павло Олександрович (1865-1949) / Ю. Д. Рубан // Вчені-селекціонери у тваринництві. – Київ, 1997. — С. 149-152. – (Серія «Українські вчені-аграрії ХХ століття» ; кн. 1).
480. **Породообразовательный** процесс в мире / Ю. Д. Рубан // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения. Животноводство и ветеринария : тезисы докладов I международной научно-производственной конференции. – Белгород, 1997. – С. 72-77.
481. **Потьомкін** Микола Дмитрович (1885-1965) / Ю. Д. Рубан // Вчені-селекціонери у тваринництві. – Київ, 1997. – С. 172-177. - (Серія «Українські вчені-аграрії ХХ століття» ; кн. 1).
482. **Прогнозування** екологічних наслідків від селекційної діяльності спеціалістів / Ю. Д. Рубан // Екологія та проблеми зооінженерії і

ветеринарної медицини : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 160-річчю з дня народження видатного еколога О.А. Колесова. – Харків, 1997. – С. 22-24.

483. *Прогнозування* розвитку тваринництва методом найменших квадратів / Ю. Рубан // Тваринництво України. – 1997. – № 11. – С. 5.
484. *Происхождение*, использование и сохранение пород домашних животных в работах А.А. Браунера / Ю. Д. Рубан // Памяти профессора Александра Александровича Браунера (1857-1941) : сборник воспоминаний и научных трудов, посвященный 140-летию со дня рождения А.А. Браунера. – Одесса, 1997. – С. 55-59.
485. *Ружевський* Авенір Борисович (1900-1991) / Ю. Д. Рубан // Вчені-селекціонери у тваринництві. – Київ, 1997. – С. 194-198. - (Серія «Українські вчені-аграрії ХХ століття» ; кн. 1).
486. *Світовий* генофонд порід худоби та його збереження / Ю. Д. Рубан // Сучасні проблеми ветеринарної медицини, зооінженерії та технологій продуктів тваринництва : збірник матеріалів міжнародної науково-практичної конференції, м. Львів, 9-11 жовтня 1997 р. – Львів, 1997. – С. 553-554.
487. *Современные* задачи селекции / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 1997. – № 2. – С. 38-40.
488. *Создание* синтетической теории селекции / Ю. Д. Рубан // Аграрная наука. – 1997. – № 6. – С. 15-17.
489. *Сохранение* генофонда пород в Украине / Ю. Д. Рубан // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения. Животноводство и ветеринария : тезисы докладов I международной научно-производственной конференции. – Белгород, 1997. – С. 72-77.
490. *Genetic* variety of breeds, world centres of their origin and methods of their conservation / Y. D. Ruban // Book of Abstracts of the 48th Annual Meeting of the European Association for Animal Production, Vienna, Austria, 25-28 August 1997. – Vienna, 1997. – P. 80.

1998

491. *Академик* Е.Ф. Лискун и современное развитие зоотехнии / Ю. Рубан // Молочное и мясное скотоводство. – 1998. – № 6-7. – С. 31-32.

492. **Бюрократія** в науці: сучасні проблеми і шляхи виходу із кризи / Ю. Д. Рубан // Трибуна. – 1998. – № 7-8. – С. 13-14.
493. **Визначення** змін у породному складі худоби України та прогноз на майбутнє / Ю. Д. Рубан // Молочно-м'ясне скотарство : республіканський міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 1998. – Вип. 88. – С. 3-6.
494. **Визначення** концепції зооінженерної спеціальності в системі сільськогосподарських наук / Ю. Д. Рубан // Перспективи удосконалення зооінженерної спеціальності в сучасних умовах виробництва : матеріали науково-методичної конференції деканів зооінженерних факультетів сільськогосподарських вузів України, 23-24 квітня 1998 р. – Харків, 1998. – С. 6-9.
495. **Дарвінівський** закон співвідносного розвитку та збереження генофонду порід / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 1998. – Вип. 4(28), т. 1. – С. 119-121.
496. **Живі** тварини у формуванні професійних навичок зооінженерів / Ю. Д. Рубан // Перспективи удосконалення зооінженерної спеціальності в сучасних умовах виробництва : матеріали науково-методичної конференції деканів зооінженерних факультетів сільськогосподарських вузів України, 23-24 квітня 1998 р. – Харків, 1998. – С. 11-14.
497. **Зооінженерна** спеціальність на порозі ХХІ сторіччя / Ю. Рубан // Тваринництво України. – 1998. – № 10. – С. 2-3.
498. **Мировые** центры происхождения пород скота и методы их сохранения / Ю. Д. Рубан // Методи створення порід і використання сільськогосподарських тварин : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 100-річчю від дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора Яценка О.Ю. – Харків, 1998. – С. 67-68.
499. **Невідкладні** завдання з племінної справи в Україні / Ю. Рубан // Тваринництво України. – 1998. – № 8-9. – С. 13-14.
500. **Опыт** создания лебединской породы и современная селекция пород скота / Ю. Д. Рубан // Методи створення порід і використання сільськогосподарських тварин : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 100-річчю від дня народження

доктора сільськогосподарських наук, професора Яценка О.Ю. – Харків, 1998. – С. 26-28.

501. **Підготовка** зооінженерів у Харківському зооветеринарному інституті / М. І. Карташов, Ю. Д. Рубан // Перспективи удосконалення зооінженерної спеціальності в сучасних умовах виробництва : матеріали науково-методичної конференції деканів зооінженерних факультетів сільськогосподарських вузів України, 23-24 квітня 1998 р. – Харків, 1998. – С. 3-5.
502. **Породообразовательный** процесс в современных условиях производства / Ю. Д. Рубан // Науково-технічний бюлетень / Інститут тваринництва УААН. – Харків, 1998. – № 74. – С. 99-103.
503. **Розробка** теорії еволюції, збереження та селекції порід великої рогатої худоби / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 1998. – Вип. 3(27). – С. 95-98.
504. **Development** of synthetic theory of Animal selection / Y. D. Ruban // Book of Abstracts of the 49th Annual Meeting of the European Association for Animal Production, Warsaw, Poland, 24-27 August 1998. – Warsaw, 1998. – P. 8.

1999

505. **Бельговський** Іван Васильович (1870-1968) / Ю. Д. Рубан // Вчені у галузі тваринництва. – Київ, 1999. – С. 34-35. – (Серія «Українські вчені – аграрії ХХ століття» ; кн. 2).
506. **Визначення** мінімальної чисельності тварин при збереженні генофонду порід худоби / Ю. Д. Рубан // Науковий вісник Львівської державної академії ветеринарної медицини ім. С.З. Гжицького. – Львів, 1999. – Вип. 3, ч. 2. – С. 196-197.
507. **Дарвиновский** закон соотношения развития и современная селекция / Ю. Д. Рубан // Теорія і практика сучасної селекції тварин : матеріали конференції, присвяченої 130-річчю виходу у світ монографії Чарлза Дарвіна «Мінливість тварин і рослин під впливом одомашнення», 22-23 вересня 1998 р. / Харківський зооветеринарний інститут, Інститут тваринництва УААН. – Харків, 1999. – Ч. 1 : Доместикація тварин, біологія розмноження тварин, селекція в скотарстві. – С. 80-86.

508. *До теорії* оцінки конституції тварин / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 1999. – № 12. – С. 48-51.
509. *Класики* науки – сучасності / В. П. Буркат, О. М. Маменко, М. І. Карташов [та ін.] // Теорія і практика сучасної селекції тварин : матеріали конференції, присвяченої 130-річчю виходу у світ монографії Чарлза Дарвіна «Мінливість тварин і рослин під впливом одомашнення», 22-23 вересня 1998 р. / Харківський зооветеринарний інститут, Інститут тваринництва УААН. – Харків, 1999. – Ч. 1 : Доместикація тварин, біологія розмноження тварин, селекція в скотарстві. – С. 3.
Авторами також є : Ю. Д. Рубан, С. Ю. Рубан.
510. *Мировые* центри походження домашніх живих тварин і породи великого рогатого скоту / Ю. Д. Рубан // Теорія і практика сучасної селекції тварин : матеріали конференції, присвяченої 130-річчю виходу у світ монографії Чарлза Дарвіна «Мінливість тварин і рослин під впливом одомашнення», 22-23 вересня 1998 р. / Харківський зооветеринарний інститут, Інститут тваринництва УААН. – Харків, 1999. – Ч. 1 : Доместикація тварин, біологія розмноження тварин, селекція в скотарстві. – С. 9-13.
511. *Учение* об исходном материале в породообразовательном процессе / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 1999. – Вип. 5(29), ч. 1 : Сільськогосподарські науки. – С. 32-40.
512. *Evolution, improvement and conservation of Simmental breed in Ukraine* / Y. D. Ruban // Book of Abstracts of the 50th Annual Meeting of the European Association for Animal Production, Zurich, Switzerland, 22-26 August 1999. – Zurich, 1999. – P. 52.

2000

513. *До теорії* селекції тварин / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 2000. – № 3. – С. 40-42.
514. *Досвід* роботи з симентальською породою і сучасність / Ю. Д. Рубан // Науковий вісник Національного аграрного університету. – Київ, 2000. – Вип. 21. – С. 12-15.
515. *Зооинженерная* спеціальність і розробка кваліфікаційних вимог до неї / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського

зооветеринарного інституту. – Харків, 2000. – Вип. 6(30), ч. 1 : Сільськогосподарські науки. – С. 7-11.

516. *Зооінженерному* факультету Харківського зооветеринарного інституту 80 років / Ю. Рубан // Тваринництво України. – 2000. – № 9-10. – С. 6-7.
517. *Корелятивні* зв'язки екстер'єрних показників при визначенні типових змін у тварин / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 2000. – Вип. 6(30), ч. 1 : Сільськогосподарські науки. – С. 64-67.
518. *О методической* работе в вузе / Ю. Д. Рубан // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківського державного аграрного університету, Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 2000. – С. 160-168.
519. *Перспективы* создания украинской симментальской мясной породы / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 2000. – № 9. – С. 34-36.
520. *Симментальська* порода України: проблеми використання та збереження / Ю. Д. Рубан // Вісник Сумського державного аграрного університету. – Суми, 2000. – Вип. 4 : Серія «Тваринництво». – С. 129-133.
521. *Сохранение* генофонда пород и создание симментальской породы мясного типа / С. Ю. Рубан, Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 2000. – Вип. 6(30), ч. 1 : Сільськогосподарські науки. – С. 62-64.
522. *Determination* of minimal number of cattle to conserve breed genofund / Y. D. Ruban // Book of Abstracts of the 51th Annual Meeting of the European Association for Animal Production, Hague, Netherlands, 21-24 August 2000. – Hague 2000. – P. 55.

2001

523. *Еволюція* жуйних і селекція худоби / Ю. Д. Рубан // Вісник Сумського національного аграрного університету. – Суми, 2001. – С. 152-154. – Спец. вип. : Серія «Тваринництво».
524. *Зооінженерия* как наука / Ю. Д. Рубан // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківського

державного аграрного університету, Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 2001. – С. 12-19.

525. *Історія* розвитку скотарства в Україні та сучасні проблеми в селекції порід / Ю. Д. Рубан // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківського державного аграрного університету, Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 2001. – С. 5-12.
526. *Його* громадська позиція / Ю. Д. Рубан // Вісті Дергачівщини. – 2001. – 19 вересня.
527. *К истории* создания лебединской породы / Ю. Д. Рубан // Вісник Сумського державного аграрного університету. – Суми, 2001. – Вип. 5. – С. 180-185.
528. *К методике* разработки селекционных программ / Ю. Д. Рубан // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківського державного аграрного університету, Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2001. – С. 56-57.
529. *Научная* школа академика Н.Д. Потемкина и селекция скота в ХХІ веке / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2001. – Вип. 9(33), ч. 3. – С. 339-342.
530. *Нестримне* прагнення до новацій / Ю. Д. Рубан // Науковий подвиг І.В. Смирнова. – Київ, 2001. – С. 45-47.
531. *Перспективы* развития высшего образования по специальности «зооинженерия» / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2001. – Вип. 9(33), ч. 3. – С. 278-279.
532. *Породообразовательный* процесс в Украине / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 2001. – Вип. 8(32), ч. 1. – С. 71-72.
533. *Преимственность* в зооинженерной науке в начале ХХІ века / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2001. – Вип. 9(33), ч. 3. – С. 280-282.

534. *Разработка* метода отбора скота с прогнозируемым эффектом селекции по молочности и мясности / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 2001. – Вип. 8(32), ч. 1. – С. 98-99.
535. *Розвиток* вчення про генетику, селекцію і біотехнологію у тваринництві в працях українських вчених / М. В. Зубець, В. П. Буркат, Ю. Д. Рубан // Генетика і селекція в Україні на межі тисячоліть. – Київ, 2001. – Т. 4. – С. 13-30.
536. *Эволюционные* изменения у жвачных и их связь с направлением селекции / Ю. Д. Рубан // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківського державного аграрного університету, Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2001. – С. 51-52.
537. *Эволюция*, совершенствование и сохранение симментальской породы в мире и в Украине / Ю. Д. Рубан // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківського державного аграрного університету, Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 2001. – С. 64-69.
538. *Development* of synthetic theory of cattle selection / Y. D. Ruban // Book of Abstracts of the 52th Annual Meeting of the European Association for Animal Production, Budapest, Hungary, 26-29 August 2001. – Budapest, 2001. – P. 15.

2002

539. *Збереження* симментальської породи в Україні: проблеми та методи їхнього розв'язання / Ю. Рубан // Тваринництво України. – 2002. – № 1. – С. 2-4.
540. *Зооинженерия* и ее развитие в прошлом и в XXI веке / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2002. – Вип. 11(35), ч. 1. – С. 122-125.
541. *Проблемы* сохранения симментальской породы в Украине и методы решения / Ю. Д. Рубан // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы VI международной научно-производственной конференции, Белгород, 26-28 марта 2002 г. – Белгород, 2002. – Ч. 1. – С. 160.

542. **Разработка** системы племенной работы в XXI веке / Ю. Д. Рубан // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківського національного аграрного університету, Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2002. – С. 31-32.
543. **Симентальська** порода в Україні та перспективи її використання / Ю. Д. Рубан // Вісник Сумського національного університету. – Суми, 2002. – Вип. 6. – С. 192-193.

2003

544. **Воспоминания** о П.Д. Пшеничном / Ю. Д. Рубан // Відомий вчений і педагог у галузі зоотехнії - Пшеничний Павло Дмитрович (до 100-річчя від дня народження) / [Ібатуллін І. І., Столюк В. Д., Березюк І. М. та ін.]. – Київ, 2003. – С. 164-166.
545. **З досвіду** роботи професора М.І. Книги (Спогади професора Ю.Д. Рубана про роботу професора М.І. Книги) / Ю. Д. Рубан // Сучасні проблеми виробництва та переробки молока : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 100-річчю з дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора Книги М.І., 2-3 жовтня 2003 р. – Харків, 2003. – С. 23-25.
546. **Перспективы** развития селекционной науки в животноводстве / Ю. Д. Рубан // Зоотехния. – 2003. – № 1. – С. 9-10.
547. **Племінній** справі – увагу й підтримку / Ю. Д. Рубан // Вісті Дергачівщини. – 2003. – 17 квітня. – С. 3.
548. **Эволюция** и прогресс пород скота / Ю. Д. Рубан // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківського національного аграрного університету, Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2003. – Т. 13.– С. 17-21.
549. **Use of the teaching of V.I. Vernadskiy on biosphere in cattle selection in Ukraine** / Y. D. Ruban // Book of Abstracts of the 54th Annual Meeting of the European Association for Animal Production, Rome, Italy, 31 August - 3 September 2003. – Rome, 2003. – P. 15.

2004

550. **Значення** вчення про екстер'єр і конституцію у створенні племінних стад молочної худоби / Ю. Д. Рубан, В. А. Зандарян, В. С. Веліканова //

Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківського національного аграрного університету, Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2004. – Т. 14.– С. 43-46.

551. **Історичний** досвід підготовки зооінженерів та адаптація вітчизняного змісту освіти до міжнародних вимог / Ю. Д. Рубан // Наука і методика : збірник науково-методичних праць. – Київ, 2004. – Вип. 2 : Кредитно-модульна система. – С. 91-94.
552. **Конституція** крупного рогатого скота и селекционный процесс / Ю. Д. Рубан // Ученые записки Витебской государственной академии ветеринарной медицины. – Витебск, 2004. – Т. 40, ч. 2. – С. 140-141.
553. **Корифею** зоотехнической науки Павлу Николаевичу Кулешову 150 лет со дня рождения / Ю. Д. Рубан // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківського національного аграрного університету, Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2004. – Т. 14.– С. 6-9.
554. **Научное** наследие классика зоотехнической науки П.Н. Кулешова / Ю. Д. Рубан // Зоотехния. – 2004. – № 8. – С. 30-32.
555. **Походження** великої рогатої худоби та селекційний процес / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2004. – Вип. 12(36), ч. 1. – С. 31-46.
556. **Профессор** И.И. Магда (1904-2004) и решение проблем зооинженерной науки и практики (Воспоминания к 100-летию со дня рождения) / Ю. Д. Рубан // Матеріали конференції ветеринарних хірургів України, присвяченої 100-річчю з дня народження заслуженого діяча науки і техніки України професора І.І. Магди (11-12 червня 2004 р.). – Харків, 2004. – С. 4-7.
557. **Разведение** крупного рогатого скота по линиям в современных условиях / Ю. Д. Рубан // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківського національного аграрного університету, Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2004. – Т. 14.– С. 27-32.
558. **150 років** від дня народження корифея зоотехнічної науки П.М. Кулешова (1854-1936 гг.) / Ю. Д. Рубан // Вісті Дергачівщини. – 2004. – 4 грудня. – С. 2.

2005

559. **Биология** и эволюция в селекции животных и технологии производства / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2005. – Вип. 12(37), ч. 3-4 : Сільськогосподарські науки. – С. 7-19.
560. **Приоритет** отечественных ученых в развитии зооинженерной науки и высшего образования / Ю. Д. Рубан // Актуальные проблемы повышения качества подготовки специалистов в вузе : материалы международной научно-методической конференции. – Брянск, 2005. – С. 29-32.
561. **Селекція** великої рогатої худоби на міцність копитцевого рогу / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 2005. – № 6. – С. 37-40.
562. **Створення** теорії прогресу біологічних систем і порід тварин / Ю. Д. Рубан // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківського національного аграрного університету, Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2005. – Т. 15.– С. 9-16.
563. **150 лет** со дня рождения корифея зоотехнической науки П.Н. Кулешова (1854-1936) / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2005. – Вип. 12(37), ч. 3-4 : Сільськогосподарські науки. – С. 4-6.
564. **Теорія** і практика розведення великої рогатої худоби за лініями / Ю. Д. Рубан // Розведення і генетика тварин : міжвідомчий тематичний науковий збірник. – Київ, 2005. – Вип. 38. – С. 91-96.

2006

565. **Глобализация** и проблема продолжительности хозяйственного использования и устойчивости животных к заболеваниям / Ю. Д. Рубан // Аграрний вісник Причорномор'я : збірник наукових праць. – Одеса, 2006. – Вип. 32 : Сільськогосподарські та біологічні науки. – С. 147-148.
566. **Глобализация** и сельское хозяйство / Ю. Д. Рубан // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківського національного аграрного університету, Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2006. – Т. 16.– С. 7-14.

567. **Глобализация** и тип животных / Ю. Д. Рубан // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы X международной научно-производственной конференции, Белгород, 15-19 мая 2006 г. – Белгород, 2006. – Т. 2. – С. 159.
568. **Глобальный** эволюционизм и селекция животных / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2006. – Вип. 13(38), ч. 1 : Сільськогосподарські науки. – С. 79-85.
569. **Монофилия** в селекции животных / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2006. – Вип. 13(38), ч. 1 : Сільськогосподарські науки. – С. 86-91.
570. **Научная** методология и животноводство / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2006. – Вип. 13(38), ч. 1 : Сільськогосподарські науки. – С. 17-34.
571. **Научное** наследие И.И. Мечникова и современная селекция животных / Ю. Д. Рубан // Актуальные вопросы борьбы с инфекционными заболеваниями в гуманной и ветеринарной медицине : материалы международной научной конференции, посвященной 160-летию со дня рождения И.И. Мечникова, 27-30 ноября 2005 г. – Харьков, 2006. – С. 36-37.
572. **Нова** сторінка дослідження спадщини М.І. Вавилова / Ю. Д. Рубан // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – Полтава, 2006. – № 1. – С. 174.
573. **Харківській** державній зооветеринарній академії – 155 / Ю. Рубан // Тваринництво України. – 2006. – № 9. – С. 2.

2007

574. **Біоенергетична** оцінка технологічних процесів, визначення соціальних і екологічних наслідків від їх впровадження / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Вип. 15(40), ч. 1, т. 2. – С. 128-137.

575. **Взаимосвязь** технологических процессов производства молока и говядины с фундаментальными законами и закономерностями / Ю. Д. Рубан // Вісник Сумського національного аграрного університету. – Суми, 2007. – Вип. 3(12). – С. 69-74.
576. **Еволюція** симентальської породи як об'єкт для визначення напрямку селекційного процесу / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Вип. 15(40), ч. 1, т. 2. – С. 88-93.
577. **Максаков** Владимир Яковлевич / Ю. Д. Рубан // Повышение значимости зоотехнической специальности и науки в современных условиях аграрного производства : межвузовский сборник статей. – Брянск, 2007. – С. 40-41.
578. **Методология** развития направления по зооинженерии: наука и формализм в науке / Ю. Д. Рубан // Повышение значимости зоотехнической специальности и науки в современных условиях аграрного производства : межвузовский сборник статей. – Брянск, 2007. – С. 12-14.
579. **Методы** оценки технологической подготовки студентов в вузе / Ю. Д. Рубан // Методичне удосконалення навчального процесу : науково-методичний вісник Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Вип. 1(т. 1). – С. 62-77.
580. **Направления** современной селекции в скотоводстве / Ю. Д. Рубан // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы XI международной научно-производственной конференции. – Белгород, 2007. – С. 214.
581. **Нигилизм** и незнание истории отечественной зоотехнии / Ю. Д. Рубан // Животноводство России. – 2007. – № 9. – С. 11-12.
582. **Определяющие** селекционные и технологические методы и приемы при работе со стадом скота / Ю. Д. Рубан, В. А. Зандарян, Ю. И. Криворучко // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Вип. 14(39), ч. 1, т. 1. – С. 172-186.
583. **Племінну** роботу – на рівень сучасних вимог / Ю. Рубан // Тваринництво України. – 2007. – № 6. – С. 15-17.

584. **Преодоление** формализма в науке / Ю. Д. Рубан // Дни науки – 2007 : материалы III международной научно-практической конференции, 1-15 апреля 2007 г. – Днепропетровск, 2007. – Т. 10. – С. 93-95.
585. **Прикладна** біологія у роботах О.О. Браунера та сучасників / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 2007. – № 9. – С. 81-82.
586. **Принципы** симметрии в системе селекции животных / Ю. Д. Рубан // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківського національного аграрного університету, Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Т. 18.– С. 113-116.
587. **Прогнозирование** результатов селекции через разработку селекционных программ / Ю. Д. Рубан // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы XI международной научно-производственной конференции. – Белгород, 2007. – С. 213.
588. **Продуктивное** долголетие коров, селекция животных и технология производства / Ю. Д. Рубан // Селекционно-генетические и эколого-технологические проблемы повышения долголетнего продуктивного использования молочных коров : научные труды Брянской государственной сельскохозяйственной академии. – Брянск, 2007. – Вып. 10. – С. 4-6.
589. **Развитие** научной методологии академика Н.И. Вавилова в животноводстве (К 120-летию со дня рождения ученого) / Ю. Д. Рубан // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – Полтава, 2007. – № 4. – С. 13-16.
590. **Разработка** селекционных программ в современных условиях производства / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Вип. 15(40), ч. 1, т. 2. – С. 111-121.
591. **Разработка** селекционных программ в современных условиях производства / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Вип. 14(39), ч. 1, т. 1. – С. 157-166.

592. **Селекция** скота в современных условиях / Ю. Д. Рубан // Проблемы повышения эффективности производства животноводческой продукции : тезисы докладов международной научно-практической конференции, 12-13 октября 2007 г. / Научно-практический центр НАН Беларуси по животноводству. – Жодино, 2007. – С. 114.
593. **Создание** синтетической теории селекции животных и породообразовательного процесса / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Вип. 14(39), ч. 1, т. 1. – С. 167-171.
594. **Стратегические** вопросы мировой науки в зооинженерии / Ю. Д. Рубан // Основные научные достижения – 2007 : материалы II международной научно-практической конференции, Днепропетровск, 1-14 февраля 2007 г. – Днепропетровск, 2007. – Т. 5 : Медицина. – С. 93-96.
595. **Теоретическая** зооинженерия в современной науке / Ю. Д. Рубан // Ставайку съвременна наука – 2007 : материалы за V международна научна практична конференция, 1-15 октомвриа 2007 година. – София, 2007. – Т. 8. – С. 33-35.
596. **Удосконалення** якості освіти з напрямку «Зооінженерія» / Ю. Д. Рубан // Наука і методика. – Київ, 2007. – Вип. 9. – С. 158-162.
597. **Учение** об онтогенезе и современная селекция животных (К 100-летию со дня рождения К.Б. Свечина) / Ю. Д. Рубан // Науковий вісник Національного аграрного університету. – Київ, 2007. – № 114. – С. 156-162.

2008

598. **Академик** Н.И. Вавилов – создатель учения о центрах происхождения домашних животных / Ю. Д. Рубан // Біорізноманіття: теорія, практика та методичні аспекти вивчення в загальноосвітній та вищій школі (присвячується 120-річчю від дня народження М.І. Вавилова) : матеріали міжнародної науково-практичної конференції. – Полтава, 2008. – С. 59-61.
599. **Використання** історичних методів дослідження у тваринництві / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 2008. – № 8. – С. 33-35.
600. **Живые** объекты и эксперимент в формировании профессиональных навыков в зооинженерии / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерії та

ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2008. – Вип. 16(41), ч. 2, т. 1. – С. 232-236.

601. *Исторический* метод в биологии по К.А. Тимирязеву и его применение в зооинженерии / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2008. – Вип. 16(41), ч. 1. – С. 10-18.
602. *Исторический* метод в зооинженерии и извращение нашей истории / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2008. – Вип. 18(43), ч. 2, т. 1. – С. 215-220.
603. *Исходный* материал в пороодообразовании и методы разведения / Ю. Д. Рубан // Strategiezne pytania swiatowey nauke : materialy IV Miedzynarodouzy naukowii –praktyczney konferencyi, 15-28 lutego 2008 roku. – Prremgsi, 2008. – S. 11-13.
604. *К вопросу* о породах и пороодообразовательном процессе / Ю. Д. Рубан // Эффективне тваринництво. – 2008. – № 2. – С. 46-48.
605. *Конституция* животных в современной зооинженерии и ветеринарии / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2008. – Вип. 16(41), ч. 2, т. 1. – С. 219-226.
606. *Линейная* система оценки типа скота в различных странах мира / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2008. – Вип. 16(41), ч. 1. – С. 100-107.
607. *Линейная* система оценки типа и принципы симметрии / Ю. Д. Рубан // Селекционно-технологические аспекты повышения продуктивности сельскохозяйственных животных в современных условиях аграрного производства : материалы международной научно-производственной конференции, посвященной 25-летию кафедры частной зоотехнии, технологии производства и переработки продукции животноводства, 25-26 сентября 2008 г. – Брянск, 2008. – С. 207-210.
608. *Научная* школа академика Н.Д. Потемкина и проблемы селекции животных / Ю. Д. Рубан // Materialy IV Miedzynarodouzy naukowii –praktyczney konferencyi, 16-31 czerwca 2008 roku. – Prremgsi, 2008. – Т. 20 : Aktuelue problem nowoczesnych nauk. – S. 96-97.

609. **Особенности** подготовки специалистов по направлению зооинженерия / Ю. Д. Рубан // *Materialy IV Miedzynarodouzy naukowii-praktyczney konferencyi*, 1-15 czerwca 2008 roku. – Przemgsi, 2008. – Т. 16 : Naukowym progress na rabiezy tysiacleci 2008 – S. 77-79.
610. **Порочный** способ очернения нашего прошлого и научный исторический метод в зооинженерии / Ю. Д. Рубан // *Ефективне тваринництво*. – 2008. – № 8. – С. 36-41.
611. **Производство** и переработка продукции животноводства при подготовке специалистов / Ю. Д. Рубан // *Проблеми сільськогосподарського виробництва на сучасному етапі та шляхи їх рішення : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 105-річчю з дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора, член-кореспондента ВАСГНІЛ і УААН М.І. Книги*, 18-19 вересня 2008. – Харків, 2008. – С. 18-19.
612. **Система** законов в молочно-мясном производстве и их обоснование / Ю. Д. Рубан // *Новітні технології скотарства у ХХІ столітті : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, 4-6 вересня 2008 р.* – Миколаїв, 2008. – С. 21-25.
613. **Сочетание** исторического и экспериментального методов исследования в племенном деле / Ю. Д. Рубан // *Материалы XII международной научно-производственной конференции, 19-23 мая 2008 г.* – Белгород, 2008. – С. 191.
614. **Учение** о породах животных и современность / Ю. Д. Рубан // *Материалы XII международной научно-производственной конференции, 19-23 мая 2008 г.* – Белгород, 2008. – С. 192.
615. **Эволюция** пород животных в системе племенной работы / Ю. Д. Рубан // *Фактори експериментальної еволюції організмів : збірник наукових праць*. – Київ, 2008. – Т. 4. – С. 117-119.

2009

616. **Актуальные** проблемы племенного дела в скотоводстве / Ю. Д. Рубан // *Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії*. – Харків, 2009. – Вип. 19, ч. 1. – С. 202-208.
617. **Геномная** селекция и линейная оценка типа животных / Ю. Д. Рубан // *Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових*

праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2009. – Вип. 19, ч. 1. – С. 209-215.

618. *Евроинтеграционные* процессы в современных условиях производства продукции животноводства в Украине / Ю. Д. Рубан // Біологічні і технологічні аспекти виробництва та переробки продукції тваринництва в контексті євроінтеграції : матеріали міжнародної науково-практичної конференції , присвяченої 90-річчю Подільського державного аграрно-технічного університету. – Кам'янець-Подільський, 2009. – С. 4-5.
619. *Исторический* опыт и современное «реформирование» АПК в Украине / Ю. Д. Рубан, В. А. Головки // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2009. – Вип. 18, ч. 1. – С. 242-248.
620. *К методам* теоретического исследования / Ю. Д. Рубан // Методичне удосконалення навчального процесу : науково-методичний вісник Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2009. – Вип. 2(т. 2). – С. 52-61.
621. *К методике* определения продуктивного долголетия молочности коров / Ю. Д. Рубан // Селекционно-генетические и эколого-технологические проблемы повышения долголетнего продуктивного использования молочных коров : научные труды. – Брянск, 2009. – Вып. 13. – С. 4-7.
622. *Наука* и практика в учении о конституции животных / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2009. – Вип. 19, ч. 1. – С. 216-221.
623. *Научная* школа П.Н. Кулешова, Н.Д. Потемкина, Ю.Д. Рубан и решение проблем животноводства / Ю. Д. Рубан // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : материалы XII международной научно-практической конференции, посвященной 75-летию образования кафедры зоогигиены, экологии и микробиологии / Белорусская государственная сельскохозяйственная академия. – Горки, 2009. – С. 258-266.
624. *Научные* и моральные доказательства формирования и развития научных школ / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2009. – Вип. 18, ч. 1. – С. 249-256.

625. *Пожелание* молодым специалистам сельского хозяйства / Ю. Д. Рубан // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : научные труды. – Брянск, 2009. – Вып. 1. – С. 111-112.
626. *Породообразовательный* процесс: теория и практика / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2009. – Вип. 19, ч. 1. – С. 222-226.
627. *Про необхідність* збільшення уваги до висвітлення історичного методу в дисципліні «Методика наукових досліджень» / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2009. – Вип. 19, ч. 1. – С. 227-233.
628. *Результативность* научной школы П.Н. Кулешова–Н.Д. Потемкина–Ю.Д. Рубана и современность / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2009. – Вип. 18, ч. 1. – С. 257-266.
629. *Сравнительная* оценка учебной, научной и воспитательной работы в вузах советского периода и настоящего времени / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2009. – Вип. 18, ч. 1. – С. 267-271.
630. *100 лет* со дня рождения В.В. Мацкевича (1909-1998) и исторический метод / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2009. – Вип. 19, ч. 2, т. 2. – С. 366-370.
631. *Творчий* спадок професора М.А. Кравченка і сучасна селекція / Ю. Д. Рубан // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. – Київ, 2009. – Вип. 138. – С. 33-38.
632. *Теория* в разных науках и в зооинженерии / Ю. Д. Рубан // Методичне удосконалення навчального процесу : науково-методичний вісник Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2009. – Вип. 2(т. 2). – С. 79-86.
633. *Учение* В.И. Вернадского и сохранение генофонда пород животных / Ю. Д. Рубан // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : научные труды. – Брянск, 2009. – Вып. 1. – С. 11-13.

634. **Чарльз** Дарвин и современная селекция / Ю. Д. Рубан // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы XIII международной научно-практической конференции, 19-22 мая 2009 г. – Белгород, 2009. – С. 154.
635. **Эволюционная** теория Ч. Дарвина и современная селекция / Ю. Д. Рубан // Фактори експериментальної еволюції організмів : збірник наукових праць. – Київ, 2009. – Т. 6. – С. 21-24.

2010

636. **Важливий** чинник визначення ефективності селекції великої рогатої худоби / Ю. Д. Рубан // Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва : збірник наукових праць. – Біла Церква, 2010. – Вип. 3(72). – С. 107-108.
637. **Взаимосвязь** классических и современных методов селекции / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 21, ч. 2, т. 1. – С. 244-246.
638. **Воспитательная** роль детей войны в современных условиях работы вуза (К 65-летию победы в Великой Отечественной войне) / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 21, ч. 1. – С. 38-43.
639. **Высшая** нервная деятельность, стрессы и поведение животных в учении о конституции организма / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 20, ч. 1. – С. 48-50.
640. **Дипломные** работы в системе подготовки научных кадров и специалистов в педагогике Н.Д. Потемкина / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 20, ч. 1. – С. 15-19.
641. **До 125-річчя** від дня народження М.Д. Потьомкіна (1885-1965) / Ю. Д. Рубан // Вісник аграрної науки. – 2010. – № 6. – С. 83.
642. **Значение** книг Потемкина Н.Д. в истории и развитии племенного дела в нашей стране / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерії та ветеринарної

медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 20, ч. 1. – С. 27-30.

643. *Из эпистолярного* наследия: письма Н.Д. Потемкину / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 20, ч. 1. – С. 38-47.
644. *История*, современность и будущее технологического факультета Харьковской государственной зооветеринарної академии / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 21, ч. 1. – С. 20-23.
645. *Итоги* работы профессора Ю.Д. Рубана по зарубежным связям и ее оценки / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 21, ч. 1. – С. 31-37.
646. *К 100-летию* со дня рождения В.В. Мацкевича / Ю. Д. Рубан, А. Т. Мысик // Зоотехния. – 2010. – № 1. – С. 31-32.
647. *Макро-* и микроэволюция в селекции животных / Ю. Д. Рубан // Фактори експериментальної еволюції організмів : збірник наукових праць. – Київ, 2010. – Т. 8. – С. 66-69.
648. *Наука* и фальшь в науке в современных условиях / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 21, ч. 1. – С. 246-248.
649. *Научное* руководство академиком Н.Д. Потемкиным и подготовка научных кадров / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 20, ч. 1. – С. 20-26.
650. *Опыт* академика Н.Д. Потемкина по оценке типа животных симментальской породы и современность / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 20, ч. 1. – С. 31-34.
651. *Особенности* чтения лекций академиком Н.Д. Потемкиным по дисциплине «Крупный рогатый скот» / Ю. Д. Рубан // Проблемы

зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 20, ч. 1. – С. 11-14.

652. **Оценка** деятельности Н.Д. Потемкина доктором исторических наук В.Д. Бонч-Бруевичем и современность / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 20, ч. 1. – С. 7-10.
653. **Предложения** академика Н.Д. Потемкина по улучшению племенного дела в стране (на сессии ВАСХНИЛ по вопросам животноводства 18-22 июня 1957 года) и современность / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 20, ч. 1. – С. 35-37.
654. **Путь** к первому месту в конкурсе на лучшую кафедру вузов Украины / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 21, ч. 1. – С. 24-30.
655. **Селекция** животных в XX и XXI столетиях (К 125-летию со дня рождения академика ВАСХНИЛ, профессора Н.Д. Потемкина) / Ю. Д. Рубан // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : научные труды Проблемного Совета МАНЭБ «Экология и селекция в племенном животноводстве». – Брянск, 2010. – Вып. 4. – С. 6-8.

2011

656. **Академик** М.Ф. Иванов и современность (К 140-летию со дня рождения ученого) / Ю. Д. Рубан // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы XV международной научно-производственной конференции, 23-26 мая 2011г. – Белгород, 2011. – С. 144.
657. **Биология** в селекции животных и технология производства (Посвящается 125-летию со дня рождения академика Н.Д. Потемкина) / Ю. Д. Рубан // Ефективні технології та менеджмент у тваринництві : збірник наукових праць. – Харків, 2011. – Вип. 21(3). – С. 11-14.
658. **Воспитание**, мораль и подбор кадров на технологических кафедрах животноводческого профиля / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооінженерії та

ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2011. – Вип. 22, ч. 1, т. 1. – С. 479-481.

659. **Жизнь** и деятельность академика М.Ф. Иванова, защита им своих убеждений (К 140-летию со дня рождения ученого) / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2011. – Вип. 22, ч. 1, т. 1. – С. 493-496.
660. **Истинная** наука и порочная «инноватика» в селекции и технологии отрасли животноводства / Ю. Д. Рубан // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. – Київ, 2011. – Вип. 160, ч. 1 : Серія «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва». – С. 225-229.
661. **Исторический** опыт и инновационный процесс в зооинженерии / Ю. Д. Рубан // Новые направления в решении проблем АПК на основе современных ресурсосберегающих инновационных технологий : материалы международной научно-практической конференции. – Владикавказ, 2011. – Ч. 1. – С. 162-164.
662. **Концептуальные** проблемы сельского хозяйства Украины / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2011. – Вип. 22, ч. 1, т. 1. – С. 473-479.
663. **Нюрнбергский** процесс над главными немецкими военными преступниками и современность / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2011. – Вип. 22, ч. 1, т. 1. – С. 486-492.
664. **Принципы** эволюции в селекционной практике / Ю. Д. Рубан // Факторы экспериментальной эволюции организмов : сборник научных трудов. – Киев, 2011. – Т. 11. – С. 77-80.
665. **Технология** производства и подготовка кадров для животноводства / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2011. – Вип. 22, ч. 1, т. 1. – С. 482-485.
666. **Технологія** і селекція при підготовці фахівців / Ю. Д. Рубан // Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва : збірник наукових

праць Подільського державного аграрно-технічного університету. – Кам'янець-Подільський, 2011. – Вип. 19. – С. 146-147.

667. **Типы** конституции животных: история и современность / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2011. – Вип. 22, ч. 1, т. 1. – С. 65-72.

2012

668. **Глобальные** проблемы в животноводстве и направления их решения / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2012. – Вип. 23, ч. 1. – С. 63-66.
669. **Научная** теория и инновационный процесс в животноводстве (К 125-летию со дня рождения академика Н.И. Вавилова) / Ю. Д. Рубан // Инновационные технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции : материалы международной научно-практической конференции, 21-22 декабря 2011 г. – Владикавказ, 2012. – С. 95-97.
670. **Научная** школа М.Д. Любецкого и решение проблем в свиноводстве (К 100-летию со дня рождения ученого) / Ю. Д. Рубан // Розвиток наукової спадщини професора Марка Дмитровича Любецького щодо розведення і селекції сільськогосподарських тварин : матеріали міжнародної конференції Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2012. – С. 11-14.
671. **Научное** наследие Н.И. Вавилова в современной селекции домашних животных / Ю. Д. Рубан // Вісник українського товариства генетиків і селекціонерів. – Київ, 2012. – Т. 10, № 1. – С. 169-180.
672. **Опыт** работы с симментальской породой и его использование в современных условиях / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2012. – Вип. 24, ч. 1. – С. 27-31.
673. **Организация** сельскохозяйственной науки в работах Н.И. Вавилова и современность (К 125-летию со дня рождения ученого) / Ю. Д. Рубан // Бюллетень научных работ Белгородской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Я. Горина. – Белгород, 2012. – Вып. 30. – С. 279-282.

674. **Прогнозирование** развития человечества и животноводства в Украине / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2012. – Вип. 24, ч. 1. – С. 32-35.
675. **Реформирование** или уничтожение аграрного образования / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2012. – Вип. 24, ч. 1. – С. 154-157.
676. **Современные** и традиционные методы селекции в скотоводстве / Ю. Д. Рубан // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : научные труды Проблемного Совета МАНЭБ «Экология и селекция в племенном животноводстве». – Брянск, 2012. – Вып. 11. – С. 4-5.

2013

677. **Исторический** метод в изучении макроэволюционных процессов в животноводстве / Ю. Д. Рубан // Фактори експериментальної еволюції організмів : збірник наукових праць. – Київ, 2013. – Т. 12. – С. 347-350.
678. **Макроэволюционные** процессы в селекции и современное состояние проблемы / Ю. Д. Рубан // Бюллетень научных работ Белгородской государственной сельскохозяйственной академии. – Белгород, 2013. – Вып. 33. – С. 124-127.
679. **Наука** и научные школы в системе подготовки специалистов / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2013. – Вип. 25, ч. 1. – С. 312-317.
680. **Научные** школы в системе аграрного образования / Ю. Д. Рубан // Бюллетень научных работ Белгородской государственной сельскохозяйственной академии. – Белгород, 2013. – Вып. 33. – С. 217-219.
681. **Научные** школы в системе развития науки и педагогике / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2013. – Вип. 25, ч. 1. – С. 298-305.
682. **О результативности** научной и педагогической деятельности / Ю. Д. Рубан // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : збірник

наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2013. – Вип. 26, ч. 1. – С. 244-249.

683. **Требования** к производственной практике, подготовке и защите дипломных работ студентами / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2013. – Вип. 25, ч. 1. – С. 306-311.

2014

684. **Взаимосвязь** биологического и технологического в зооинженерной специальности / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2014. – Вип. 29, ч. 1. – С. 257-264.
685. **Зооинженерия** – новое направление в животноводческой специальности впервые в стране внедрено в ХЗВИ / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2014. – Вип. 28, ч. 1. – С. 257-259.
686. **Проектирование** в скотоводстве и выбор оптимального решения в современных условиях / Ю. Д. Рубан // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2014. – Вип. 28, ч. 1. – С. 64-70.

РЕЦЕНЗІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ Ю.Д. РУБАНА

1976

687. **Тваринництво** : лекції для слухачів факультетів і шкіл підвищення кваліфікації сільськогосподарських кадрів / за ред. Д. Я. Василенка ; [рец. : М. Д. Любецький, Д. Д. Логвинов, Ю. Д. Рубан та ін.]. – Київ : Урожай, 1976. – 119 с.

1988

688. **Використання** голштинів у поліпшенні молочної худоби / В. П. Буркат ; [рец. Ю. Д. Рубан]. – Київ : Урожай, 1988. – 104 с.

2000

689. **Методичні** рекомендації для студентів зооінженерного факультету з курсу «Технологія і товаровознавство тваринницької сировини» / [М. Є. Ізвеків, В. Г. Прудніков ; рец. Ю. Д. Рубан ; ХЗВИ, Кафедра технології

продукції тваринництва і ветеринарно-санітарної експертизи]. – Харків : ХЗВІ, 2000. – 52 с.

690. **Свиноводство** и технология производства свинины : учебник / А. Ф. Пономарев, Г. С. Походня, В. И. Герасимов [и др.] ; [рец. Ю. Д. Рубан]. – 3-е изд., перераб и доп. – Белгород : Крестьянское дело, 2000. – 492 с.

2001

691. **Коневодство** : учебное пособие / Н. Н. Пономаренко, Н. В. Черный ; [рец. Ю. Д. Рубан]. – Харьков : Эспада, 2001. – 352 с.
692. **Породи** свиней в Україні : навчальний посібник / В. П. Рибалко, Ю. Ф. Мельник, В. М. Нагаєвич, В. І. Герасимов ; [рец. Ю. Д. Рубан]. – Харків : Еспада, 2001. – 128 с.

2004

693. **Породна** енерго- та ресурсозберігаюча технологія інтенсивного вирощування, формування і прогнозування м'ясної продуктивності бичків лебединської породи : наук.-метод. посібник / [М. В. Зубець, Г. О. Богданов, В. М. Кандиба та ін. ; рец. Ю. Д. Рубан]. – Київ : Аграрна наука, 2004. – 88 с. – (Серія «Породні технології у тваринництві» ; Вип. 3).
694. **Породна** енерго- та ресурсозберігаюча технологія інтенсивного вирощування, формування і прогнозування м'ясної продуктивності бичків симентальської породи : наук.-метод. посібник / [М. В. Зубець, Г. О. Богданов, В. М. Кандиба та ін. ; рец. Ю. Д. Рубан]. – Київ : Аграрна наука, 2004. – 88 с. – (Серія «Породні технології у тваринництві» ; Вип. 1).
695. **Породна** енерго- та ресурсозберігаюча технологія інтенсивного вирощування, формування і прогнозування м'ясної продуктивності бичків чорно-рябої породи : наук.-метод. посібник / [М. В. Зубець, Г. О. Богданов, В. М. Кандиба та ін. ; рец. Ю. Д. Рубан]. – Київ : Аграрна наука, 2004. – 88 с. – (Серія «Породні технології у тваринництві» ; Вип. 2).

2005

696. **Породна** енерго- та ресурсозберігаюча технологія інтенсивного вирощування, формування і прогнозування м'ясної продуктивності бичків червоної степової породи : наук.-метод. посібник / [М. В. Зубець, Г. О. Богданов, В. М. Кандиба та ін. ; рец. Ю. Д. Рубан]. – Харків : ХДЗВА, 2005. – 87 с. – (Серія «Породні технології у тваринництві»).

697. Система інтенсивного енерго- та ресурсозберігаючого ведення м'ясного скотарства в Поліссі України на базі волинської м'ясної породи : наук.-метод. посібник / [М. В. Зубець, В. М. Кандиба, В. О. Головка та ін. ; рец. Ю. Д. Рубан]. – Харків : ІТ УААН, 2005. – 128 с.

2006

698. *М'ясне* скотарство – джерело високоякісної яловичини і важкої шкіряної сировини : науково-навчальне видання (посібник) / Е. М. Доротюк ; [рец. Ю. Д. Рубан]. – Харків : Тираж-51, 2006. – 320 с.
699. *Теоретичні* основи формування м'ясної продуктивності великої рогатої худоби в онтогенезі і обґрунтування породних технологій інтенсивного виробництва яловичини в Україні : монографія / [М. В. Зубець, Г. О. Богданов, В. М. Кандиба та ін. ; рец. Ю. Д. Рубан]. – Харків : Золоті сторінки, 2006. – 388 с.
700. *Технологія* виробництва молока і молочних продуктів : підручник для підготовки фахівців з напрямку «Зооінженерія» / М. І. Машкін, Н. М. Париш ; [рец. Ю. Д. Рубан]. – Київ : Вища освіта, 2006. – 351 с.

2007

701. *Система* сталого виробництва і ефективного використання кормів за цілорічно однотипної годівлі високопродуктивних корів : методично-практичний посібник / І. В. Гноєвий, О. К. Трішин ; ХДЗВА, Ін-т тваринництва УААН ; [рец. : Рубан Ю. Д., Кандиба В. М., Пазій І. П.]. – Харків : Магда ЛТД, 2007. – 95 с.

2009

702. *Коневодство* : учебное пособие для студентов вузов / Н. Н. Пономаренко, В. А. Пасечник, Н. В. Черный ; [рец. Ю. Д. Рубан]. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Харьков : Эспада, 2009. – 390 с.
703. *Організація* виробничих процесів у тваринництві : програма для підготовки бакалаврів напряму підготовки 6.090102 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» у ВНЗ II-IV рівнів акредитації Мінагрополітики України / Наукметодцентр аграрної освіти, Мінагрополітики України ; [А. Я. Лисенко, М. А. Піпенко ; рецензент Ю. Д. Рубан]. – Київ : Аграрна освіта, 2009. – 14 с.
704. *Правила* машинного доїння корів : рекомендації / Харківська державна зооветеринарна академія, Кафедра технологічного проектування механізації, технічного сервісу і технології птахівництва ; [О. К. Трішин, В. І. Грицаєнко, І. Д. Корж ; рец. Ю. Д. Рубан]. – Харків : РВВ ХДЗВА, 2009. – 37 с.

2010

705. **Словник** термінів по технології виробництва продукції тваринництва / М. М. Лемешева, Н. А. Гончаренко, В. М. Тимофєєв ; Кафедра технології проектування, механізації, технічного сервісу у тваринництві та технології птахівництва ХДЗВА ; [рец. Ю. Д. Рубан]. – Харків : РВВ ХДЗВА, 2010. – 53 с.
706. **Технологія** зберігання і переробки сільськогосподарської продукції : програма для підготовки фахівців окр «бакалавр» напряму 6.030601 «менеджмент» у ВНЗ II-IV рівня акредитації Мінагрополітики України / Наукметодцентр аграрної освіти ; [В. Г. Прудніков, В. А. Федяєв, А. Л. Леппа та ін. ; рец. Ю. Д. Рубан]. – Київ : Аграрна освіта, 2010. – 27 с.

2011

707. **Словарь** терминов по технологии производства продукции птицеводства / сост. : М. М. Лемешева, Н. А. Гончаренко, В. Н. Тимофеев ; ХГЗВА ; [рец. Ю. Д. Рубан]. – Полтава : Копи-центр, 2011. – 66 с.

2012

708. **Біометрія** : навчальний посібник / ХДЗВА ; [Д. І. Барановський, С. Б. Данілов, В. С. Великанова та ін. ; рец. : Ю. Д. Рубан, В. Г. Прудніков]. – Харків, 2012. – 88 с.
709. **Інформаційна** база даних для інноваційного розвитку тваринництва : навчальний посібник для підготовки ОКР «Бакалавр» напряму 090102 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» II-IV рівнів акредитації / [В. О. Головка, В. І. Гноєвий, В. М. Кандиба та ін. ; за заг. ред. М. В. Присяжнюка ; рец. : Ю. Д. Рубан, В. Г. Прудніков та ін.]. – Харків : [СПДФО Бровін О. В.], 2012. – 791 с.

Авторами також є : О. К. Трішин, І. В. Гноєвий.

710. **Селекція** сільськогосподарських тварин : навчальний посібник-довідник для студентів спеціальності 8.09010201 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» зі спеціалізації «Експертиза і контроль якості харчових продуктів» / [Д. І. Барановський, С. О. Гримблат, В. С. Великанова та ін. ; рец. Ю. Д. Рубан]. – Харків : [Стиль Издат], 2012. – 218 с.
711. **Теорія** і практика нормованої годівлі великої рогатої худоби / [В. М. Кандиба, В. О. Головка, В. І. Гноєвий та ін. ; рец. Ю. Д. Рубан ; НУБіП України, ХДЗВА]. – Житомир : Рута, 2012. – 359 с.

Авторами також є : І. В. Гноєвий, О. М. Маменко.

2014

712. *Люцерна* : монографія / НААНУ, ХДЗВА, Ін-т тваринництва НААНУ ; [В. І. Гноєвий, М. П. Русько, І. В. Гноєвий та ін. ; рец. : Ю. Д. Рубан та ін.]. – Харків : [ФОП Бровін], 2014. – 249 с.

2015

713. *Організація* нормованої годівлі в молочному скотарстві : [монографія] / С. Ю. Рубан, М. В. Василевський ; [рец. : Ю. Д. Рубан та ін.] ; НААНУ, ТОВ «ТАС АГРО». – Київ : [Люксар], 2015. – 135 с.

НАУКОВА ШКОЛА ПРОФЕСОРА Ю. Д. РУБАНА

Дисертації виконані під керівництвом Ю.Д. Рубана:

На здобуття наукового ступеня кандидата с.-г. наук

1. **Близно В. М.** Оценка коров красной степной породы и ее помесей по пригодности к промышленной технологии : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.04 – частная зоотехния; технология производства продуктов животноводства (скотоводство) / Василий Матвеевич Близно ; Латвийская с.-х. академия. – Елгава, 1980. – 18 с.
2. **Прудников В. Г.** Оценка телок и коров симментальского скота разных внутрипородных типов по развитию, продуктивности и воспроизводительной способности : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.01 / Василий Григорьевич Прудников ; НИИ животноводства Лесостепи и Полесья УССР. – Харьков, 1982. – 22 с.
3. **Великанова В. С.** Сравнительная оценка хозяйственных и биологических показателей симментальского и черно-пестрого скота различных внутрипородных типов в современных условиях производства : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.01 / Валентина Семеновна Великанова ; Донской с.-х. институт. – Персиановка, 1984. – 21 с.
4. **Зандарян В. А.** Внутрипородные типы симментальского скота, их технологическая характеристика и использование : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.01 / Валентина Афанасьевна Зандарян ; Кубанский с.-х. ин-т. – Краснодар, 1984. – 21 с.
5. **Шалимов Н. А.** Хозяйственно-биологические качества англеского скота разных внутрипородных типов на юге Украины : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.01 / Николай Алексеевич Шалимов ; Эстонский НИИ животноводства и ветеринарии. – Тарту, 1984. – 24 с.
6. **Касановас К. Э.** Сравнительная оценка различных внутрипородных генотипов черно-пестрого скота и их использование : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.01 / Косио Энрике Касановас ; НИИ животноводства Лесостепи и Полесья УССР. – Харьков, 1987. – 24 с.

7. **Шкарбут Ю. Е.** Оценка крепости конституции и пригодности скота к условиям современного производства : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.04 / Юрий Евгеньевич Шкарбут ; УСХА. – Киев, 1988. – 24 с.
8. **Вард А. М.** Морфофизиологическая оценка вымени коров по пригодности к машинному доению и устойчивости к маститам : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.01 / Ашраф Мухаммед Вард ; Всесоюзный НИИ разведения и генетики с.-х. животных. – Ленинград, 1991. – 24 с.
9. **Ржепаковский В. В.** Сравнительная оценка разведения скота чернопестрой и красной степной пород в условиях Ставропольского края : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.01 / Владимир Вильгельмович Ржепаковский ; НИИ животноводства Лесостепи и Полесья УССР. – Харьков, 1991. – 21 с.
10. **Зигуля Н. М.** Совершенствование красного степного скота в условиях Крыма : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.01 / Наталья Михайловна Зигуля ; Московская с.-х. академия. – Москва, 1994. – 20 с.

На здобуття наукового ступеня
доктора с.-г. наук

1. **Шалімов М. О.** Теоретичні і практичні аспекти формування типів конституції червоних порід худоби : автореф. дис. ... д-ра с.-г. наук : 06.00.15 / Микола Олексійович Шалімов ; Інститут тваринництва УААН. – Харків, 1996. – 39 с.
2. **Прудников В. Г.** Способы повышения мясной продуктивности крупного рогатого скота и улучшения качества говядины : автореф. дис. ... д-ра с.-х. наук : 06.02.04 / Василий Григорьевич Прудников ; Белгородская с.-х. академия. – Белгород, 2003. – 38 с.

ОСНОВНІ ПУБЛІКАЦІЇ ПРО ПЕДАГОГІЧНУ

ТА НАУКОВО-ДОСЛІДНУ ДІЯЛЬНІСТЬ

ДОКТОРА С.-Г. НАУК ЮРІЯ ДМИТРОВИЧА РУБАНА

1. Здрастуй «Альма-Матер» // Ленінський шлях. – 1969. – 31 травня.
2. Кравченко Н. А. Симментализированный скот СССР – высокопродуктивная отечественная порода крупного рогатого скота / Н. А. Кравченко, М. Д. Дедов // Животноводство. – 1972. - № 7. – С. 49-52.
3. Целютін В. К. Новий загін спеціалістів / В. К. Целютін // Ленінський шлях. – 1977. – 2 квітня.
4. Биканов А. Д. Передній край науки / Анатолій Дмитрович Биканов // Ленінський шлях. – 1983. – 23 листопада. – С. 2.
5. Указ Президиума Верховного Совета УССР «О награждении работников Харьковского зооветеринарного института им. Н.М. Борисенко Почетной Грамотой и Грамотой Президиума Верховного Совета Украинской ССР» 7 сентября 1989 г. // Красное знамя. – 1989. – 9 сентября.
6. Буркат В. П. Деякі методичні та організаційні принципи виведення червоно-рябої молочної породи / В. П. Буркат // Сучасні методи селекційно-племінної роботи в молочному скотарстві. – Київ, 1992. – С. 20-22.
7. Зубець М. З ювілеєм! (До 60-річчя від дня народження Ю.Д. Рубана) / М. Зубець, В. Буркат, М. Карташов // Тваринництво України. – 1992. - № 6. – С. 5.
8. Ю.Д. Рубану – 60 / М. В. Зубець, Д. Т. Винничук, В. П. Буркат, Н. И. Карташов // Вісник аграрної науки. – 1992. - № 6. – С. 55.
9. Ю.Д. Рубану – 60 лет / М. В. Зубець, Д. Т. Винничук, В. П. Буркат, Н. И. Карташов // Зоотехнія. – 1992. - № 8. – С. 47.
10. Апробовано і затверджено українську червоно-рябу молочну породу / Ю. М. Карасик, М. В. Зубець, В. П. Буркат [та ін.] // Вісник аграрної науки. – 1993. - № 2. – С. 20-33.

11. Ruban, prof. Yuriy D. // New York Academy of Sciences. Directory of Members. - New York, 1996. - P. 385.
12. Великанова В. С. Рубан Юрій Дмитрович / В. С. Великанова // Вчені-селекціонери у тваринництві. – Київ, 1997. – Книга 1. – С. 188-193.
13. Рубан Юрій Дмитрович – професор Харківського зооветеринарного інституту, доктор сільськогосподарських наук, дійсний член Нью-Йоркської академії наук : біобібліографічний покажчик за 1959-1996 рр. / Харківський зооветеринарний інститут. – Харків : ХЗВІ, 1997. – 42 с.
14. Ruban, prof. Yuriy D. // New York Academy of Sciences. Directory of Members. - New York, 1999. - P. 294.
15. Ruban, Yuriy Dmitriyevich // Who's Who in Science and Engineering 2000-2001. Millennium Edition. – New Providence, 1999. - P. 1141.
16. Ruban, Yuriy Dmitriyevich // Who's Who in the World. - 16 th Edition. – New Providence, 1999. - P. 1388.
17. Головка В. О. Наукові школи та підготовка фахівців для тваринництва / В. О. Головка // Вісник аграрної науки. – 2001. - № 10. – С. 72-75.
18. Вчений зі світовим ім'ям / О. Яковлев // Вісті Дергачівщини. – 2001. – 19 вересня.
19. Зубец М. В. Ю.Д. Рубану – 70 лет / М. В. Зубец, В. П. Буркат, В. А. Головка // Зоотехнія. – 2002. - № 12. – С. 28-29.
20. Професору Рубану Ю.Д. – 70 // Тваринництво України. – 2002. - № 7. – С. 30-31.
21. Профессор Рубан Юрий Дмитриевич – доктор сельскохозяйственных наук, заведующий кафедрой технологии животноводства имени академика Н.Д. Потемкина Харьковской государственной зооветеринарной академии, заслуженный работник образования Украины, действительный член Нью-Йоркской академии наук : биобиблиографический указатель за 1955-2006 годы / сост. : В. Н. Кандыба, В. Г. Прудников, Г. В. Свириденко ; ХГЗВА. – Киев : Аграрная наука, 2006. – 194 с.
22. Юрій Дмитрович Рубан // Історія Харківської державної зооветеринарної академії : 155 років / Мін-во аграрної політики України, Харків. держ. зоовет. академія. – Харків, 2006. – С. 139-142.
23. Яковлев О. Заслужений працівник освіти України / О. Яковлев // Вісті Дергачівщини. – 2006. – 2 грудня. – С. 2.

24. Присвоєно Почесне звання лауреата регіонального рейтингу «Харків'янин року - 2006» у номінації «Діячі науки, культури та мистецтва» // Вісті Дергачівщини. – 2007. – 14 квітня. – С. 10.
25. Рубан Ю. Д. Кафедра технології тваринництва ім. академіка М. Д. Потьомкіна / Ю. Д. Рубан // Харківській державній зооветеринарній академії - 160 років / Мін-во аграрної політики України, Харків. держ. зоовет. Академія. – Харків, 2011. – С. 160-163.
26. Вітаємо завідуючого кафедрою технології тваринництва імені М.Д. Потьомкіна ХДЗВА, професора Рубана Юрія Дмитровича із славним ювілеєм 80-річчям // Тваринництво України. – 2012. - № 6. – С. 9.
27. Рубан Ю. Д. Результативность научной и педагогической деятельности : трудолюбие и способность, высокие моральные качества / Юрий Дмитриевич Рубан. – Харьков : Эспада, 2014. – 296 с.

ФОТОГАЛЕРЕЯ



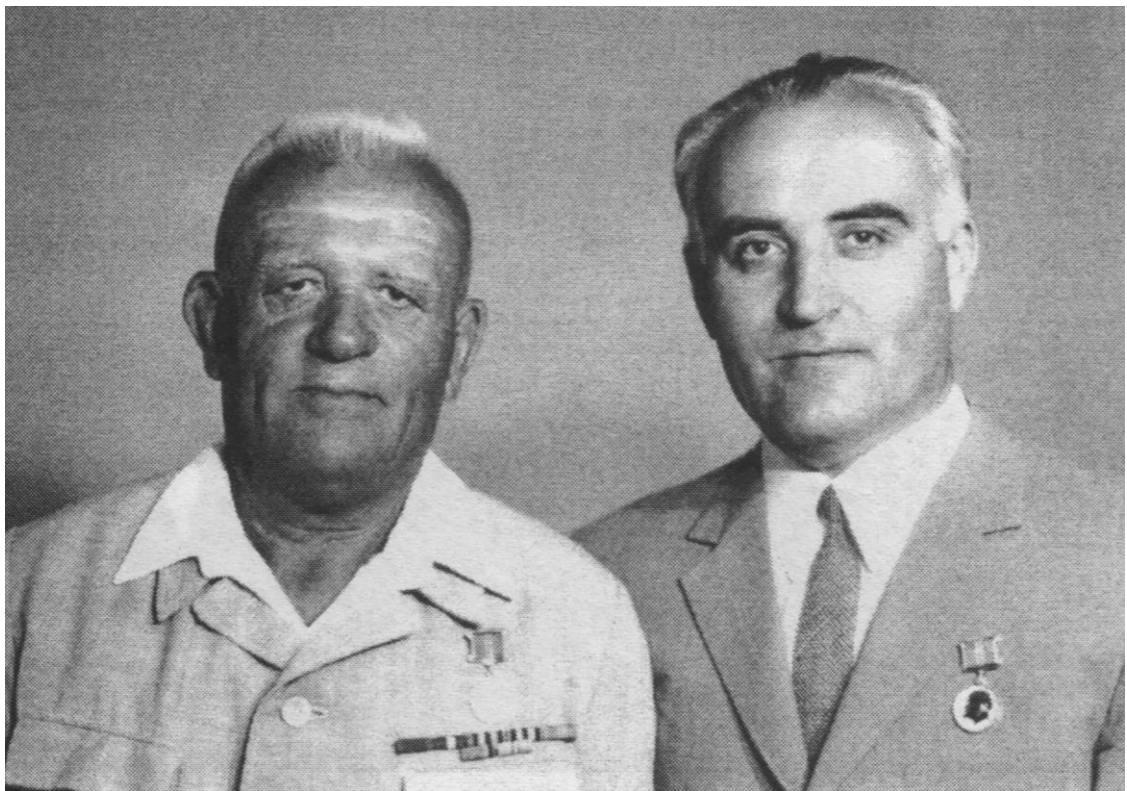
Юрій Рубан з дружиною Клавдією.(Вільнюс, 1955)



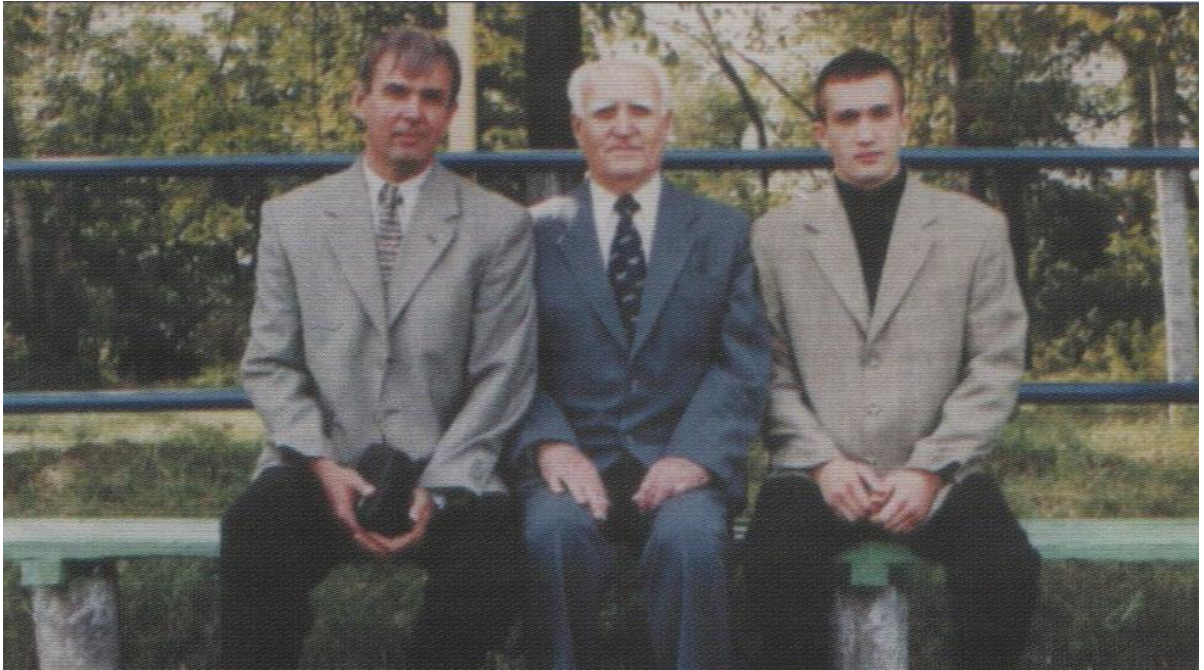
Родина Рубан: батько, мати, брати Юрій та Володимир (1967).



Юрій Дмитрович Рубан зі своєю мамою Наталею Семенівною (1970).



Юрій Дмитрович Рубан зі своїм батьком Дмитром Петровичем (1970)



Ю. Д. Рубан з сином Сергієм (ліворуч) та онуком Максимом (праворуч) (2001).



Ю.Д. Рубан у кабінеті сина – доктора сільськогосподарських наук С.Ю. Рубана (2002).



Юрій Дмитрович з дружиною Клавдією Дмитрівною



День Знань у ХДЗВА (1 вересня 2002 рік)

АЛФАВІТНИЙ ПОКАЖЧИК НАУКОВИХ ПРАЦЬ

Агропромышленный комплекс : экономика, политика и пути выхода из кризиса	31
Адаптация англеского скота различных внутривидовых типов на юге Украины	296
Адаптация и внутривидовые типы скота	288
Академик Е.Ф. Лискун и современное развитие зоотехнии	491
Академик М.Ф. Иванов и современность	656
Академик Н.И. Вавилов – создатель учения о центрах происхождения домашних животных	598
Активные методы в подготовке студентов как специалистов по зоотехнии	356
Актуальные проблемы племенного дела в скотоводстве	616
Бажаний тип і метод схрещування симентальської породи з червоно-рябою голштино-фризькою	274
Бажані типи і племінне використання молочної худоби	53
Безрогость крупного рогатого скота как технологический признак	357
Бельговський Іван Васильович (1870-1968)	505
Биологическое, фундаментальное и прикладное при подготовке зооинженеров	388
Биология в селекции животных и технология производства	657
Биология и эволюция в селекции животных и технологии производства	81, 559
Біоенергетична оцінка технологічних процесів, визначення соціальних і екологічних наслідків від їх впровадження	574
Біологічні основи проблеми конституції тварин	199
Біометрія	708
Біосфера, екологія і проблеми охорони навколишнього середовища та сільськогосподарських тварин	30
Бюрократія в науці: сучасні проблеми і шляхи виходу із кризи	492
В.В. Мацкевичу – 85 лет	415
В каком направлении совершенствовать породы	222
Важливий чинник визначення ефективності селекції великої рогатої худоби	636
Вахта трудова студентська	280
Введение	311, 327, 338, 358
Взаимосвязь биологического и технологического в зооинженерной специальности	684
Взаимосвязь классических и современных методов селекции	637
Взаимосвязь технологических процессов производства молока и говядины с фундаментальными законами и закономерностями	575

Взаимосвязь фундаментального и прикладного при разработке проблем зоотехнии	416
Взаимосвязь фундаментальных и прикладных наук в учебном процессе	359
Взгляд в будущее	88
Видатний учений – зоотехнік	297
Визначення змін у породному складі худоби України та прогноз на майбутнє	493
Визначення концепції зооінженерної спеціальності в системі сільськогосподарських наук	494
Визначення мінімальної чисельності тварин при збереженні генофонду порід худоби	506
Використання голштинів у поліпшенні молочної худоби	688
Використання історичних методів дослідження у тваринництві	599
Висвітлення питань спеціальної екології при використанні студентами дипломних проектів і робіт	468
Виховання гуманістичної відповідальності зооінженера на спеціальних кафедрах	360
Внутрипородные типы скота и направление селекционного процесса	361
Вопросы методологии познания и социальные аспекты технологии производства в животноводстве	324
Воспитание, мораль и подбор кадров на технологических кафедрах животноводческого профиля	658
Воспитательная роль детей войны в современных условиях работы вуза (К 65-летию победы в Великой Отечественной войне)	638
Воспоминания о П.Д. Пшеничном	544
Вчення про симетрію та збереження порід в Україні	417
Выращивают нетелей и оценивают первотелок в условиях племзавода	289
Высшая нервная деятельность, стрессы и поведение животных в учении о конституции организма	639
Гениальность и формализм в науке	97
Геномная селекция и линейная оценка типа животных	617
Генотип і стресостійкість	312
Генофонд свійських тварин України	22
Гістологічна будова м'язової тканини у тварин різних типів конституції	186
Глобализация и проблема продолжительности хозяйственного использования и устойчивости животных к заболеваниям	565
Глобализация и сельское хозяйство	84, 566
Глобализация и тип животных	567
Глобальные проблемы в животноводстве и направления их решения	100, 668
Глобальный эволюционизм и селекция животных	568
Годівля та утримання високопродуктивних корів	55

Головне спеціалізація	313
Государственная племенная книга крупного рогатого скота симментальской породы	51
Государство и технологии производства в животноводстве	73
Дарвинизм и географические изменения организмов в исследованиях профессора Е.И. Лукина и проблемы селекции животных	389
Дарвиновский закон соотношения развития и современная селекция	507
Дарвінівський закон співвідносного розвитку та збереження генофонду порід	495
Деформация копыт у коров в системе оценки скота	328
Деформация копыт у коров в современной селекции	390
Деятельность выдающегося ученого-зоотехника П.Д. Пшеничного и современные проблемы зоотехнии	418
Дипломные работы в системе подготовки научных кадров и специалистов в педагогике Н.Д. Потемкина	640
До питання про класифікацію порід великої рогатої худоби	211
До питання про співвідношення генотип-середовище у сучасних умовах виробництва	391
До 125-річчя від дня народження М.Д. Потьомкіна (1885-1965)	641
До створення концепції розвитку сільського господарства	373
До теорії оцінки конституції тварин	508
До теорії селекції тварин	513
Довідник з технології та менеджменту в тваринництві	19
Довідник завідуючого молочно-товарною фермою	103
Довідник зооінженера	106
Довідник зоотехніка	102,105
Довідник «Племінна робота»	446
Досвід роботи з симментальською породою і сучасність	514
Еволюція жуйних і селекция худоби	523
Еволюція симментальської породи як об'єкт для визначення напрямку селекційного процесу	576
Евроинтеграционные процессы в современных условиях производства продукции животноводства в Украине	618
Екологічна освіта і виховання у вузі	469
Екологічне виховання зооінженерів у вузі на спеціальних кафедрах	470
Ефим Иудович Лукин – ученый, гражданин, воспитатель	392
Желательный тип симментальского скота Украины и вопросы наследуемости признаков	207
Живі тварини у формуванні професійних навичок зооінженерів	496
Животноводство, окружающая среда и экономика	393,447
Живые объекты в формировании профессиональных навыков при подготовке зооинженеров	314
Живые объекты и эксперимент в формировании профессиональных	600

навыков в зооинженерии	
Жизнь и деятельность академика М.Ф. Иванова, защита им своих убеждений	659
Жизнь и деятельность академика Потемкина Николая Дмитриевича	85
З досвіду роботи професора М.І. Книги	545
Забезпечення прогресу розвитку порід тварин	471
Зависимость качества мяса от конституции животных различных пород	187
Зависимость молочной продуктивности коров симментальской и красно-пестрой молочной пород от их роста и развития	394
Заводська лінія Майердел Сайтейшн 1599075 червоно-рябої молочної породи великої рогатої худоби	117
Загальна зоотехнія	3
Задания к практическим занятиям по курсу «Скотоводство»	2
Задачи племенной работы по совершенствованию симментальского скота	216
Закон гомологических рядов в наследственной изменчивости и методы совершенствования пород скота	303
Заходи і методи стабілізації кормової бази, підвищення ефективності використання кормів та ведення галузі тваринництва в Харківській області в 2003-2004 роках з урахуванням екстремальних кліматичних умов	61
Заходи і методи стабілізації кормової бази, підвищення ефективності використання кормів та ведення галузі тваринництва в Харківській області в 2004-2005 роках з урахуванням екстремальних кліматичних умов	62
Зберегти генофонд порід худоби України	395
Збереження симентальської й удосконалення червоно-рябої худоби	472
Збереження симентальської породи в Україні: проблеми та методи їхнього розв'язання	539
Збереження симентальської породи і створення червоно-рябої породи	396
Збережімо генофонд порід домашніх тварин	473
Зміна спадковості плідників	217
Зміцнювати зв'язки науки з виробництвом	315
Значение книг Потемкина Н.Д. в истории и развитии племенного дела в нашей стране	642
Значение работ А.А. Колесова в создании современного экологического образования в Харьковском земледельческом училище	474
Значення вчення про екстер'єр і конституцію у створенні племінних стад молочної худоби	550
Зональні типи симентальської худоби	218
Зональні типи симентальської худоби на Україні та бажаний тип	228

породы	
Зональные типы симментальского скота Украины	212
Зооинженерия и ее развитие в прошлом и в XXI веке	540
Зооинженерия как наука	524
Зооинженерия – новое направление в животноводческой специальности впервые в стране внедрено в ХЗВИ	686
Зооинженерная специальность и разработка квалификационных требований к ней	515
Зооінженерна спеціальність на порозі XXI сторіччя	497
Зооінженерному факультету Харківського зооветеринарного інституту 80 років	516
Зоотехническая терминология	419
Зоотехнические методы и проблема создания и сохранения пород скота	374,397
Зоотехнія в немилости	329
Зоотехнічна наука в Україні	375
Из эпистолярного наследия: письма Н.Д. Потемкину	643
Изменить оценку экстерьера и конституции молочного скота	298
Изменчивость и связь молочности дочерей и матерей родственных групп и линий симментальского скота	229
Иосиф Леонтьевич Друлев – первый наставник М.Ф. Иванова	448
Использование в современных условиях научного наследия профессора И.В. Бельговского	420
Использование рекордной продуктивности животных для обоснования направления селекции пород скота	285
Использование ЭВМ при планировании и управлении селекционными и технологическими процессами в молочном скотоводстве	304
Истинная наука и порочная «инноватика» в селекции и технологии отрасли животноводства	660
Исторический метод в биологии по К.А. Тимирязеву и его применение в зооинженерии	601
Исторический метод в зооинженерии и извращение нашей истории	602
Исторический метод в изучении макроэволюционных процессов в животноводстве	101, 677
Исторический метод и мировые центры происхождения пород животных	219
Исторический метод и эволюция типов конституции у некоторых пород крупного рогатого скота	203
Исторический опыт и инновационный процесс в зооинженерии	95, 661
Исторический опыт и система законов в сельскохозяйственном производстве	78
Исторический опыт и современное «реформирование» АПК в	619

Украине	
История зооинженерной науки и современность	68
История, современность и будущее технологического факультета Харьковской государственной зооветеринарной академии	644
Исходный материал в пороодообразовании и методы разведения	603
Итоги работы профессора Ю.Д. Рубана по зарубежным связям и ее оценки	645
І ванов Михайло Федорович (1871-1935)	475
Інбридинг в молочному тваринництві	204
Інформаційна база даних для інноваційного розвитку тваринництва	709
Історичний досвід підготовки зооінженерів та адаптація вітчизняного змісту освіти до міжнародних вимог	551
Історія розвитку скотарства в Україні та сучасні проблеми в селекції порід	525
Історія Харківської державної зооветеринарної академії : 155 років	111
Й ого громадська позиція	526
К вопросу о породах и пороодообразовательном процессе	604
К истории создания лебединской породы	527
К концепции развития молочно-мясного скотоводства Украины	330
К методам теоретического исследования	620
К методике определения продуктивного долголетия молочности коров	621
К методике разработки селекционных программ	528
К разработке концепции селекционного процесса с породами скота	449
К 100-летию со дня рождения В.В. Мацкевича	646
К учению о периодизации развития организмов и создании животных желательного типа	421
Класики науки – сучасності	509
Книга о породах скота	261
Книга о симментальской породе скота	262
Книга о симментальском и сычевском скоте	243
Коневодство : учебное пособие	691, 702
Конституция животных в современной зооинженерии и ветеринарии	605
Конституция животных и проектирование технологических и селекционных процессов в скотоводстве	74
Конституция крупного рогатого скота и селекционный процесс	522
Конституція і бажаний тип худоби	255
Концептуальные проблемы сельского хозяйства Украины	662
Концепция направленности в селекции пород скота	450
Концепция развития молочно-мясного скотоводства на Украине	339
Концепція розвитку племрепродуктора української чорно-рябої молочної породи	58
Корелятивні зв'язки екстер'єрних показників при визначенні типових	517

змін у тварин	
Корифей зоотехнической науки П.Н. Кулешов и перспективы развития специальности по зоотехнии	422
Корифей зоотехнічної науки П.М. Кулешов	376
Корифею зоотехнической науки Павлу Николаевичу Кулешову 150 лет со дня рождения	533
Костная ткань как одно из слагаемых в оценке конституции животных	189
Краткий очерк жизни и деятельности академика Н.Д. Потемкина	223
Крепнут творческие связи	249
Крестьянские университеты	377
Курсовое и дипломное проектирование по скотоводству	6
Линейная система оценки типа и принципы симметрии	607
Линейная система оценки типа скота в различных странах мира	606
Люцерна	712
Макро- и микроэволюция в селекции животных	647
Макроэволюционные процессы в селекции и современное состояние проблемы	678
Максаков Владимир Яковлевич	577
Массовое улучшение скотоводства и состояние племенного дела в Украине (К 110-летию со дня рождения академика Н.Д. Потемкина)	423
Математическая зооинженерия	89
Мероприятия по совершенствованию крупного рогатого скота	157, 163
Мероприятия по совершенствованию племенных качеств крупного рогатого скота	176
Мероприятия по совершенствованию системы племенной работы в стаде скота	181
Мероприятия по созданию и совершенствованию технологии производства говядины	178
Место науки в обществе : взгляды и позиции ученых, зооинженерия среди других наук	69
Методи і технологічні рішення по підвищенню ефективності використання високопродуктивної молочної худоби та збільшення виробництва молока в господарствах України в 2005-2012 роках	63
Методи роботи М.Ф. Иванова та сучасність	476
Методические рекомендации к выполнению дипломных работ и проектов студентами зооинженерного факультета	33
Методические рекомендации по оформлению дипломных проектов	27
Методические указания и задания для выполнения лабораторно-практических занятий по дисциплине «Скотоводство и технология производства молока и говядины»	28
Методичні рекомендації для студентів зооінженерного факультету з курсу «Технологія і товарознавство тваринницької сировини»	689

Методичні рекомендації до виконання дипломних робіт та проектів студентами зооінженерного факультету	35
Методологические аспекты проблемы конституции организмов	236
Методологические и научно-практические основы в оценке конституциональных типов современного скота	331
Методология высшего образования по зооинженерии	87
Методология научного познания и проблема породного генофонда скота	316
Методология организации учебного процесса по специальности «Зоотехния»	10
Методология развития высшего образования по специальности «Зоотехния»	9
Методология развития и организации высшего образования по специальности «Зооинженерия»	66
Методология развития направления по зооинженерии: наука и формализм в науке	578
Методологічні та методичні питання створення концепції розвитку сільського господарства	398
Методы восстановления и совершенствования стада симментальской породы племзавода «Прогресс»	208
Методы изучения и оценки экстерьера и конституции скота по специальным шкалам	239
Методы изучения эволюции и оценки типов в племенном скотоводстве	108
Методы оценки и прогнозирования желательного типа пород скота	290
Методы оценки и создания желательных типов в скотоводстве	8
Методы оценки технологической подготовки студентов в вузе	579
Методы популяционной генетики и совершенствование симментальской породы скота	237
Мировые центры происхождения домашних животных и пород крупного рогатого скота	510
Мировые центры происхождения пород крупного рогатого скота и их всемирная классификация	209
Мировые центры происхождения пород скота и методы их сохранения	498
Молочно-м'ясне скотарство на сучасному етапі	451
Монофилия в селекции животных	569
М'ясне скотарство – джерело високоякісної яловичини і важкої шкіряної сировини	698
Мясные качества симментальского скота различных конституциональных типов	196
Направление гуманизации высшего образования по зоотехнической специальности	362

Направление племенной работы с симментальским скотом и разведение по линиям	230
Направления развития зоотехнической специальности	452
Направления современной селекции в скотоводстве	580
Напрямки розвитку зоотехнічної спеціальності	477
Наука и научные школы в системе подготовки специалистов	679
Наука и педагогика в развитии общества	82
Наука и практика в учении о конституции животных	622
Наука и фальшь в науке в современных условиях	648
Наука о селекции животных в Украине	424
Наука трофологія у сучасній селекції худоби	399
Наукова спадщина академіка М.Д. Потьомкіна	340
Наукова спадщина професора П.О. Пахомова та сучасний стан племінної справи в Україні	453
Научная доказуемость фактов и позиция ученого в работах профессора И.В. Бельговского	425
Научная методология В. И. Вернадского и животноводство	75
Научная методология и животноводство	570
Научная методология и проблемы селекции скота	325
Научная методология Н. И. Вавилова и животноводство	83
Научная теория и инновационный процесс в животноводстве	669
Научная школа академика Н.Д. Потемкина и проблемы селекции животных	608
Научная школа академика Н.Д. Потемкина и селекция скота в XXI веке	529
Научная школа академика Н.Д. Потемкина и совершенствование племенного дела в Украине	426
Научная школа М.Д. Любецкого и решение проблем в свиноводстве	670
Научная школа П.Н. Кулешова, Н.Д. Потемкина, Ю.Д. Рубан и решение проблем животноводства	623
Научная школа П.Н. Кулешова, Н.Д. Потемкина, Ю.Д. Рубана : этапы развития	96
Научное наследие академика М.Ф. Иванова и современность	98
Научное наследие академика Н.Д. Потемкина и совершенствование зоотехнической специальности	428
Научное наследие академика Н.Д. Потемкина и современные проблемы племенного дела	299
Научное наследие академика Н.И. Вавилова	307
Научное наследие И.И. Мечникова и современная селекция животных	571
Научное наследие классика зоотехнической науки П.Н. Кулешова	554
Научное наследие М.Ф. Иванова и современная селекция	454
Научное наследие Н.И. Вавилова в современной селекции домашних	671

животных	
Научное наследие, научный бюрократизм и позиция ученого	13
Научное руководство академиком Н.Д. Потемкиным и подготовка научных кадров	649
Научное творчество Н.И. Вавилова и В.И. Вернадского и методология специальности «Зоотехния»	332
Научные и моральные доказательства формирования и развития научных школ	624
Научные принципы профессора Н.А. Кравченко, защита истины и государства	91
Научные школы в системе развития науки и педагогике	681
Научный метод М.Ф. Иванова при разведении сельскохозяйственных животных	455
Невідкладні завдання з племінної справи в Україні	499
Некоторые биологические положения к экстерьерной оценке животных путем шкалирования	201
Некоторые вопросы конституции животных	185
Некоторые вопросы породного районирования	213
Некоторые итоги эволюции симментальской породы скота	210
Нестримне прагнення до новацій	530
Нигилизм и незнание истории отечественной зоотехнии	581
Николай Дмитриевич Потемкин [К 100-летию со дня рождения]	300
Нова сторінка дослідження спадщини М.І. Вавилова	572
Новый учебник по разведению сельскохозяйственных животных	256
Норма и патология в селекции и эволюции пород животных	456
Норма и патология в современной селекции животных	429
Нюрнбергский процесс над главными немецкими военными преступниками и современность	663
О методах оценки конституции животных	341
О методической работе в вузе	518
О результативности научной и педагогической деятельности	682
О систематике и возрасте линий симментальского скота	231
О типе и селекции симментальского скота в зарубежных странах	220
Обоснование концепции развития отрасли скотоводства на Украине	342
Образование и развитие научной школы П.Н. Кулешова–Н.Д. Потемкина–Ю.Д. Рубана	92
Общая зоотехния	1, 5
Оплата корма – важный селекционный признак при отборе коров	139
Определение взаимодействия генотипа и среды и задачи зоотехнической науки	32
Определение нормы и патологии организма в системе оценки конституции животных	430
Определяющие селекционные и технологические методы и приемы	582

при работе со стадом скота	
Оптимальный срок содержания телят с коровами в боксах	431
Опыт академика Н.Д. Потемкина по оценке типа животных симментальской породы и современность	650
Опыт использования Н.Д. Потемкиным живых объектов в учебном процессе	432
Опыт работы выдающегося ученого-зоотехника С.И. Штеймана в современных условиях	478
Опыт работы с симментальской породой и его использование в современных условиях	672
Опыт создания лебединской породы и современная селекция пород скота	500
Опыт создания учебника «Зоология» профессором Е. И. Лукиным и совершенствование учебного процесса в зооветеринарных вузах	400
Организация сельскохозяйственной науки в работах Н.И. Вавилова и современность (к 125-летию со дня рождения ученого)	673
Організація виробничих процесів у тваринництві	703
Організація нормованої годівлі в молочному скотарстві	713
Основные задачи коллектива института по совершенствованию подготовки зооинженеров и ветеринарных врачей в десятой пятилетке	250
Особенности кожно-волосного покрова англеской породы разных внутрипородных типов	291
Особенности конституции животных различных пород	200
Особенности подготовки специалистов по направлению зооинженерия	609
Особенности чтения лекций академиком Н.Д. Потемкиным по дисциплине «Крупный рогатый скот»	651
Отбор в селекции скота на современном этапе работы с породой	286
Отечественные и мировые ресурсы пород животных и их использование в Украине	378
Оценка деятельности Н.Д. Потемкина доктором исторических наук В.Д. Бонч-Бруевичем и современность	652
Оценка и прогнозирование желательного типа скота	292
Оценка использования симментальского скота и их помесей с красно-пестрой голштино-фризской породой	293
Оценка качества технологической подготовки специалистов	343
Оценка экстерьера и конституции животных в работах Н.Д. Потемкина и современная селекция	433
Оцінка ліній симментальської худоби залежно від віку лінії	251
Очерки истории зоотехнии и современность : учебное пособие	11
Памяти Н.Д. Потемкина (К 90-летию со дня рождения)	244
Параметры оценки технологической подготовки специалистов	363

Пахомов Павло Олександрович (1865-1949)	479
Перебудувати систему підготовки кадрів зооінженерів	434
Перспективы и проблемы развития молочно-мясного скотоводства Украины	333
Перспективы развития высшего образования по специальности «зооинженерия»	531
Перспективы развития молочно-мясного скотоводства на Украине	344
Перспективы развития селекционной науки в животноводстве	546
Перспективы создания украинской симментальской мясной породы	519
Перший випуск [зооінженерів]	252
Південно-східний тип української червоно-рябої молочної породи великої рогатої худоби	118
Підготовка зооінженерів у Харківському зооветеринарному інституті	501
План племенной работы по направленному выращиванию нетелей	153
План племенной работы по симментальской и черно-пестрой породам скота	149
План племенной работы с крупным рогатым скотом	150-151, 159, 166-169, 171
План племенной работы с крупным рогатым скотом симментальской и черно-пестрой пород	152
План племенной работы с крупным рогатым скотом симментальской породы	154-155, 160-161, 164
План племенной работы с крупным рогатым скотом черно-пестрой породы	156, 162, 165
План племенной работы с симментальским скотом	147-148
План племенной работы со стадом симментальской породы	146
План селекционно-племенной работы со стадом скота	158
Планирование племенной работы в молочном скотоводстве	317
Планирование племенной работы в молочном скотоводстве в условиях хозяйств Харьковской области	142
Планирование племенной работы в современных условиях производства	301
Планирование племенной работы в условиях перехода животноводства на промышленную технологию	245
Планирование племенной работы на уровень современных задач	221
Планирование племенной работы по направленному выращиванию нетелей в специализированных хозяйствах	257
Планування племінної роботи	287, 302
Племінній справі – увагу й підтримку	547
Племінну роботу – на рівень сучасних вимог	583

Племінну справу в господарствах району – на рівень сучасних завдань	240
Подготовка в высшей школе фермеров для животноводства	379
Пожелание молодым специалистам сельского хозяйства	625
Поздравляем защитников Родины с праздником победы	232-233
Полезные издания для специалистов	270
Поняття і терміни з дисципліни «Технологія виробництва молока і яловичини»	25
Попередимо лихо (Визначення концептуальної моделі для пояснення кризових явищ в Україні)	401
Породи худоби та питання їх удосконалення	224
Породна енерго- та ресурсозберігаюча технологія інтенсивного вирощування, формування і прогнозування м'ясної продуктивності бичків лебединської породи	693
Породна енерго- та ресурсозберігаюча технологія інтенсивного вирощування, формування і прогнозування м'ясної продуктивності бичків симентальської породи	694
Породна енерго- та ресурсозберігаюча технологія інтенсивного вирощування, формування і прогнозування м'ясної продуктивності бичків червоної степової породи	696
Породна енерго- та ресурсозберігаюча технологія інтенсивного вирощування, формування і прогнозування м'ясної продуктивності бичків чорно-рябої породи	695
Породне районування худоби	214
Породообразовательный процесс в мире	480
Породообразовательный процесс в скотоводстве в различные периоды развития зоотехнической науки	435
Породообразовательный процесс в современных условиях производства	502
Породообразовательный процесс в Украине	532
Породообразовательный процесс и проблема сохранения генофонда в современных условиях производства	457
Породообразовательный процесс и проблема сохранения генофонда пород скота на Украине	436
Породообразовательный процесс и требования к нему в современных условиях	437
Породообразовательный процесс: теория и практика	626
Породоутворювальний процес у скотарстві та проблема збереження генофонду в Україні	438
Породы и племенное дело в скотоводстве : эволюция и прогресс	76
Породы крупного рогатого скота	4
Породы, породообразовательный процесс и селекция животных	86
Породы свиней в Україні	692

Породы скота в нашей стране и принципы породного районирования	253
Породы скота и окружающая среда	263
Породы скота и проблема их сохранения и совершенствования	258
Порочный способ очернения нашего прошлого и научный исторический метод в зооинженерии	610
Потьомкін Микола Дмитрович (1885-1965)	481
Походження великої рогатої худоби та селекційний процес	555
Походження і еволюція великої рогатої худоби в сучасній селекції	318
Правила машинного доїння корів	704
Предложения академика Н.Д. Потемкина по улучшению племенного дела в стране (на сессии ВАСХНИЛ по вопросам животноводства 18-22 июня 1957 года) и современность	653
Преимственность в зооинженерной науке в начале XXI века	533
Преодоление формализма в науке	584
Прикладна біологія у роботах О.О. Браунера та сучасників	585
Принципы симметрии в системе селекции животных	586
Принципы эволюции в селекционной практике	664
Приоритет отечественных ученых в развитии зооинженерной науки	79
Приоритет отечественных ученых в развитии зооинженерной науки и высшего образования	560
Природно-экономические факторы и дифференциация симментальской породы скота	225
Пріоритетні заходи і методи створення стабільної кормової бази, ефективного використання кормів та інтенсивного ведення галузі тваринництва в Харківській області в 2005-2012 роках	64
Про концепцію розвитку молочно-м'ясного скотарства на Україні	364
Про необхідність збільшення уваги до висвітлення історичного методу в дисципліні «Методика наукових досліджень»	627
Проблема конституции животных и качество говядины	190
Проблема конституции крупного рогатого скота	191
Проблема пород сельскохозяйственных животных и интенсификация производства	226
Проблема создания и сохранения пород скота в Украине	402
Проблема сохранения ценных породных генотипов скота в Украине	403
Проблеми гуманізації вищої зоотехнічної освіти	365
Проблеми розвитку молочно-м'ясного скотарства	345
Проблемы зоотехнии на пороге XXI века (селекционный аспект проблемы)	14
Проблемы создания красно-пестрого молочного скота на Украине	346
Проблемы сохранения симментальской породы в Украине и методы решения	541
Прогнозирование развития человечества и животноводства в Украине	674
Прогнозирование результатов селекции через разработку	587

селекционных программ	
Прогнозування екологічних наслідків від селекційної діяльності спеціалістів	482
Прогнозування розвитку тваринництва методом найменших квадратів	483
Програма розвитку тваринництва навчально-наукового центру (ННЦ) тваринництва і рослинництва ХДЗВА по 2011 рік	184
Програма створення нової української симментальської м'ясної породи	57
Програма та методичні вказівки практичного навчання студентів	40
Программа дисциплины «Скотоводство»	36
Программа совершенствования стада скота до 2000 года методом скрещивания	179
Программа создания молочного типа скота с использованием красно-пестрой и черно-пестрой голштинской пород	145
Продуктивное долголетие коров, селекция животных и технология производства	588
Проект предпочтительнее	275
Проектирование в скотоводстве и выбор оптимального решения в современных условиях	686
Производство и переработка продукции животноводства при подготовке специалистов	611
Происхождение, использование и сохранение пород домашних животных в работах А.А. Браунера	484
Происхождение крупного рогатого скота и селекционный процесс	77
Профессор И.И. Магда (1904-2004) и решение проблем зооинженерной науки и практики	556
Прямое и не прямое определение объёма рубца с использованием компьютера	404
Пути совершенствования пород скота в условиях промышленной технологии производства	264
Путь к первому месту в конкурсе на лучшую кафедру вузов Украины	654
Работа с линиями симментальского скота и коррелятивная связь признаков	281
Разведение крупного рогатого скота по линиям в современных условиях	557
Разведение симментальского скота и генетические аспекты его совершенствования	241, 246
Развитие научной методологии академика Н.И. Вавилова в животноводстве (К 120-летию со дня рождения ученого)	589
Раздой коров в современных условиях производства	319
Разработка и внедрение селекционной программы создания стада желательного типа симментальского скота методом скрещивания с красно-пестрой голштинской породой	180
Разработка метода отбора скота с прогнозируемым эффектом	534

селекции по молочности и мясности	
Разработка методов подбора в молочном скотоводстве	458
Разработка методов сохранения генофонда пород скота в Украине	459
Разработка селекционных программ в молочно-мясном скотоводстве	70
Разработка селекционных программ в современных условиях производства	590, 591
Разработка селекционных программ и информационное обеспечение отрасли молочного скотоводства на основе ЭВМ	294
Разработка селекционных программ по молочному скотоводству	283
Разработка системы племенной работы в XXI веке	542
Разработка системы племенной работы до 2000 года со стадом скота	182
Разработка теории эволюции и защита дарвинизма в работах и деятельности профессора Е.И. Лукина	405
Реалізація селекційної програми : радять спеціалісти	308
Резерви і методи підвищення продуктивності тварин в господарствах Харківської області в 2002-2005 роках	59
Резервы молочного стада	52
Результативность научной школы П.Н. Кулешова–Н.Д. Потемкина–Ю.Д. Рубана и современность	628
Рекомендации научно-практической конференции «Фермерство – вчера, сегодня, завтра»	347
Рекомендации по организации и планированию племенной работы в молочном скотоводстве в условиях крупномасштабной селекции	54
Реформирование или уничтожение аграрного образования	675
Рецензия	295, 305
Робоча програма та методичні вказівки навчальної практики студентів	43-44
Робоча програма та методичні вказівки виробничої зоотехнічної практики студентів	41
Робоча програма та методичні вказівки виробничої організаційно-технологічної переддипломної практики студентів	42
Разведения сільськогосподарських тварин	18
Розвиваючи традиції школи (ХЗВІ – 140 років)	348
Розвиток вчення про генетику, селекцію і біотехнологію у тваринництві в працях українських вчених	535
Розвиток зоотехнічної науки і освіти в Україні та сучасна багатоступенева підготовка спеціалістів	406
Розробка селекційної програми збереження червоної степової породи та створення високопродуктивних стад української червоно-рябої молочної та української червоної молочної порід великої рогатої худоби	183
Розробка теорії еволюції, збереження та селекції порід великої рогатої худоби	503

Роль чистопородного разведения в селекции скота	407
Ружевський Авенір Борисович (1900-1991)	485
Свиноводство и технология производства свинины	690
Світовий генофонд порід худоби та його збереження	486
Світові центри походження порід великої рогатої худоби	215
Світові центри походження свійських тварин у працях М.І. Вавілова і М.М. Колесника і використання генетичного потенціалу порід в Україні	408
Связь внешних промеров тела коров с объемом рубца	409
Связь конституции животных с типами высшей нервной деятельности	205
Селекционная программа совершенствования стад скота	170, 173
Селекционная программа создания скота молочного типа	334
Селекционная программа создания стада желательного типа симментальского и черно-пестрого скота методом скрещивания	174
Селекционная программа создания стада желательного типа симментальского и черно-пестрого скота методом скрещивания с голштинской породой	175, 177
Селекционный процесс в скотоводстве и сохранение породного генофонда	349, 366
Селекция в популяциях симментальской породы скота	254
Селекция в условиях интенсификации животноводства	265
Селекция животных в XX и XXI столетиях	655
Селекция и кормление скота в условиях промышленного производства молока	276
Селекция коров на пригодность к машинному доению и устойчивость к маститу	380
Селекция коров на устойчивость к маститам	350
Селекция симментальского скота в условиях промышленного производства молока	259
Селекция скота в современных условиях	592
Селекция скота желательного типа в условиях биотехнологии	320
Селекция скота на современном этапе работы с породой	282
Селекция скота по технологическим признакам	12
Селекция черно-пестрого скота в условиях административного района	260
Селекція великої рогатої худоби на міцність копитцевого рогу	561
Селекція молочної худоби на споживання і використання об'ємистих кормів	367
Селекція сільськогосподарських тварин	710
Селекція худоби на споживання і використання об'ємистих кормів	368
Симентали в зонах України	234
Сименталската порода и методите за усъвършенс-твуването	351

Симентальська порода і методи її вдосконалення	381
Симентальська порода в Україні та перспективи її використання	543
Симентальська порода України: проблеми використання та збереження	520
Система законов в молочно-мясном производстве и их обоснование	612
Система інтенсивного енерго- та ресурсозберігаючого ведення м'ясного скотарства в Поліссі України на базі волинської м'ясної породи	697
Система сталого виробництва і ефективного використання кормів за цілорічно однотипної годівлі високопродуктивних корів	701
Систематика лійний симментальського скота	235
Скотарство і технологія виробництва молока та яловичини	15,20, 23,39,45
Скотарство і технологія виробництва та переробки молока і яловичини	21
Скотоводство в умовах фермерського господарства	352
Скотоводство и технология производства молока и говядины	7, 37, 38
Словарь терминов по технологии производства продукции птицеводства	707
Словник термінів по технології виробництва продукції тваринництва	705
Совершенствование подготовки зооинженеров и селекции животных	65
Совершенствование производственного потенциала в отрасли скотоводства на Украине	335
Совершенствование симментальского скота в СССР	277
Совершенствование симментальского скота в условиях промышленной технологии производства	278
Совершенствование симментальского скота в условиях специализации и концентрации производства	266
Совершенствование симментальской породы в работах Н.Д. Потемкина: современное состояние проблемы и пути выхода из кризиса	439
Совершенствование симментальской породы скота	267
Современные задачи селекции	487
Современные и традиционные методы селекции в скотоводстве	676
Современные проблемы и селекция скота в третьем тысячелетии	353
Современные проблемы сохранения, создания и совершенствования породного генофонда скота	326
Создание высокопродуктивного стада симментальского скота желательного типа	137
Создание желательного типа молочного скота методом скрещивания с голштинской породой	321
Создание желательного типа симментальского скота при промышленном производстве молока	284

Создание желательных типов скота в условиях научно-технического прогресса	29
Создание синтетической теории селекции	488
Создание синтетической теории селекции животных и пороодообразовательного процесса	593
Создание стада желательного типа методом скрещивания симментальского и красно-пестрого голштинского скота	172
Создание стада черно-пестрого скота с учетом пригодности к условиям промышленной технологии	141
Соотносительное развитие органов и тканей у крупного рогатого скота различных конституциональных типов и различного направления продуктивности	107
Соотношение органов и тканей у крупного рогатого скота различных типов конституций	71
Состояние и пути совершенствования симментальского скота на Украине	271
Состояние и пути совершенствования скота	268
Состояние породного генофонда скота в Украине и его экономическая оценка	460
Сохранение генофонда пород в Украине	489
Сохранение генофонда пород и создание симментальской породы мясного типа	521
Сохранение генофонда пород скота в современных условиях производства	461
Сохранение генофонда пород скота и создание симментальской породы мясного типа	34
Сочетание исторического и экспериментального методов исследования в племенном деле	613
Социально-экономические требования к отрасли животноводства Украины	382
Спосіб добору бугаїв плідників до маточної череди різної продуктивності	120
Спосіб добору великої рогатої худоби з міцним копитцевим рогом	121
Спосіб добору великої рогатої худоби з прогнозованим ефектом селекції по молочності і м'ясності типу	131
Спосіб добору плідників для створення стад, стійких до маститів	122
Спосіб збереження генофонду порід худоби	123,132
Спосіб комплектування стада великої рогатої худоби бажаного типу	133
Спосіб селекційної роботи з корелюючими екстер'єрними ознаками у корів	136
Спосіб утворення консолідованої симментальської породи м'ясного типу	134
Спосіб утворення стада великої рогатої худоби бажаного типу	135
Способ комплектования стада крупного рогатого скота желательного	124

типа	
Способ отбора крупного рогатого скота с крепким копытцевым рогом	128
Способ отбора производителей для создания стад, устойчивым к маститам	129
Способ подбора быков-производителей к маточному стаду различной продуктивности	125
Способ сохранения генофонда пород скота	126
Способ сохранения генофонда пород скота с минимальным количеством животных	130
Справочник зоотехника	104
Сравнительная оценка учебной, научной и воспитательной работы в вузах советского периода и настоящего времени	629
Стан генофонду порід худоби в Україні та методи його удосконалення і збереження	462
Стан порід худоби та збереження генофонду в Україні	440
Створення теорії прогресу біологічних систем і порід тварин	562
100 лет со дня рождения В.В. Мацкевича (1909-1998) и исторический метод	630
150 років від дня народження корифея зоотехнічної науки П.М. Кулешова	558
150 лет со дня рождения корифея зоотехнической науки П.Н. Кулешова (1854-1936)	563
100 томів ДПК	306
Стратегические вопросы мировой науки в зооинженерии	594
Строение кожного покрова у сільськогосподарських тваринах різних типів конституції	198
Структура кваліфікаційних вимог у зоотехнії	441
Структура ліній симментальської худоби СРСР	238
Студентська трудова вахта	279
Тваринництво	687
Тваринництво, навколишнє середовище та економіка	410
Творчий спадок професора М.А. Кравченка і сучасна селекція	631
Темпы эволюции пород скота и прогнозирование желательного типа	309
Темпы эволюции разных систем органов в работах профессора Е.И. Лукина и эволюция пород животных	411
Темпы эволюции симментальского скота и научно-технический прогресс	272
Теоретическая зооинженерия	90
Теоретическая зооинженерия в современной науке	595
Теоретичні основи формування м'ясної продуктивності великої рогатої худоби в онтогенезі і обґрунтування породних технологій інтенсивного виробництва яловичини в Україні	699
Теория в разных науках и в зооинженерии	632

Теорія і практика нормованої годівлі великої рогатої худоби	711
Теорія і практика розведення великої рогатої худоби за лініями	564
Технология производства и подготовка кадров для животноводства	665
Технологічні ознаки в селекції худоби	383
Технологічному факультету ХДЗВА – 90 років (1920-2010 роки)	112
Технологія виробництва молока	47
Технологія виробництва молока і молочних продуктів	700
Технологія виробництва молока і яловичини	24, 26
Технологія виробництва молока та яловичини	49
Технологія виробництва продукції тваринництва	46
Технологія виробництва яловичини	48
Технологія зберігання і переробки сільськогосподарської продукції	706
Технологія і селекція при підготовці фахівців	666
Тип худоби в екстремальних умовах	442
Тип худоби в екстремальних умовах виробництва	412
Типы конституции животных: история и современность	667
Типы конституции и картина крови у крупного рогатого скота	192
Типы конституций и внутреннее строение тканей у коров	188
Травні органи та типи конституції у великої рогатої худоби	193
Требования к производственной практике, подготовке и защите дипломных работ студентами	683
Требуется зооинженер	369
Трофология: современная селекция пород скота	384
Труд – залог успеха	115
Удосконалення симентальської худоби в умовах інтенсивного ведення тваринництва	273
Удосконалення якості освіти	596
Украина : времена испытаний	93
Успадкованість і мінливість господарсько корисних ознак у червоної степової худоби	269
Установка для приготовления корма	116
Устойчивость к заболеваниям как важный технологический признак в селекции скота	370
Учение В.И. Вернадского и сохранение генофонда пород животных	633
Учение Н.И. Вавилова и В.И. Вернадского и генетические проблемы паразитоценологии	386
Учение о виде и породе в современной селекции	443
Учение о конституции животных : теория и практика	80
Учение о породах животных и современность	614
Учение о симметрии и направленность селекционного процесса в животноводстве	413
Учение об исходном материале в пороодообразовательном процессе	511
Учение об онтогенезе и современная селекция животных	597

Ученый педагог, организатор	113
Учителя и ученики, сподвижники и соратники М.Ф. Иванова	463
Фізіологічні, анатомічні та гістологічні особливості організму корів різних конституційних типів	197
Формирование стада коров симментальской породы с учетом пригодности их использования в условиях промышленной технологии	138
Формы и методы повышения генетического потенциала пород скота	464
Характер лактационной деятельности симментальского скота различных помесных сочетаний	336
Харківський заводський тип української червоно-рябої молочної породи великої рогатої худоби	119
Харківський зооветеринарний інститут : 1851-2001	110
Харківський тип худоби молочного напрямку	354
Харківській державній зооветеринарній академії – 155	573
Харківській державній зооветеринарній академії 160 років	114
Харьковский зооветеринарный институт	247
Харьковский зооветеринарный институт и научное наследие профессора П.Н. Кулешова	444
Харьковский зооветеринарный институт и развитие украинской и русской культуры	16
Харьковский зооветеринарный институт : 140 лет со дня основания	109
Хто не думає про завтрашнє, приречений на поразку	385
Чарльз Дарвин и современная зооинженерия	94
Чарльз Дарвин и современная селекция	634
Чистопородность – важный фактор наследственности	202
Чтение проблемных комплексных лекций как метод активного обучения студентов	371
Шляхи відтворення молочного стада	50
Шляхи та методи підвищення ефективності використання голштинської худоби і інших високопродуктивних порід та рентабельності виробництва молока в господарствах Харківської області в 2002-2010 роках	60
Эволюционная теория Ч. Дарвина и современная селекция	635
Эволюционные изменения у жвачных и их связь с направлением селекции	536
Эволюция жвачных в селекции скота в третьем тысячелетии	372
Эволюция и прогресс пород скота	548
Эволюция крупного рогатого скота в современной и будущей селекции	67
Эволюция крупного рогатого скота и вопросы племенного дела	242
Эволюция крупного рогатого скота и современные методы селекции	310
Эволюция методов в оценке конституциональных типов скота	387

Эволюция пород животных в системе племенной работы	615
Эволюция пород и их типов в скотоводстве	99
Эволюция пород скота и методы создания животных желательного типа	337
Эволюция симментальской породы скота : опыт и перспективы его использования	72
Эволюция, совершенствование и сохранение симментальской породы в мире и в Украине	537
Эволюция типа пород крупного рогатого скота и принципы породного районирования	227
Эволюция типов конституций и перспективы совершенствования пород крупного рогатого скота	206
Эколого-экономическое обоснование эффективного использования земли при производстве молока и говядины на Украине	355
Экономическая эффективность профилактики деформации копыт у коров	143
Эффективность использования симментальских первотелок различных генотипов	322
Эффективность скрещивания симментальского скота с красно-пестрой голштинской в хозяйствах различных категорий	323
Эффективный метод совершенствования симментальской породы скота	140
Conservation of Cattle Breeds in the Ukraine	445
Conservation of genetic stock of cattle breeds in the Ukraine	465
Conservation of the cattle in the Ukraine	466
Determination of minimal number of cattle to conserve breed genofund	522
Development of synthetic theory of Animal selection	504
Development of synthetic theory of cattle selection	538
Evolution, improvement and conservation of Simmental breed in Ukraine	512
Forms and Methods of conservation of Cattle breeds in the Ukraine	414
Genetic progress and Cattle Breed conservation	467
Genetic variety of breeds, world centres of their origin and methods of their conservation	490
Problem constitute skotu	194
Tipurile constitutionale si tabloul hematologic al bovinelor	195
Use of the teaching of V.I. Vernadskiy on biosphere in cattle selection in Ukraine	549

ПРЕДМЕТНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПОКАЖЧИК

АГРОПРОМИСЛОВИЙ КОМПЛЕКС:

Концепція розвитку 31, 78, 347, 373, 398, 619, 662, 706

Глобалізація і сільське господарство 84, 565-568

Тваринництво:

Загальні питання 30, 56, 100, 101, 382, 385, 391, 393, 410, 447, 483, 570, 574, 599, 618, 668, 669, 674, 677, 678, 687, 709

Технології у тваринництві 19, 59, 60, 61-64, 73, 81, 102, 104-106, 611, 690, 691, 702, 703, 707

Розведення с.-г. тварин 18, 22, 256

Годівля с.-г. тварин 116, 712

Зооінженерія як наука 1, 3, 5, 32, 88-90, 94, 95, 97, 329, 375, 416, 419, 441, 492, 524, 533, 540, 560, 578, 584, 594, 595, 601, 610, 632, 633, 648, 660, 661, 708

-історія зооінженерії 11, 14, 581

-вчені у галузі тваринництва 75,79, 83, 91, 98, 297, 307, 332, 376, 386, 389, 405, 408, 411, 418, 420, 422, 425, 427, 433, 448, 453-455, 463, 475, 476, 478, 479, 484, 485, 491, 505, 509, 530, 535, 544, 549, 553, 554, 558, 560, 563, 571, 572, 585, 589, 598, 630, 631, 634, 635, 646, 656, 659, 669, 671, 673, 682

Харківська державна зооветеринарна академія

-історія 16, 247, 249, 252, 377, 379, 644, 654, 685

-ювілеї 68, 109-112, 160, 348, 516, 573

-науковці 13, 113, 115, 232, 233, 392, 400, 444, 474, 526, 545, 556, 577, 638, 640, 645, 649

•*наукові школи* 92, 96, 529, 608, 623, 624, 628, 670, 679-681

•*Потьомкін М.Д.* 85, 223, 244, 299, 300, 340, 415, 423, 426, 428, 432, 439, 481, 641-643, 649. 650-653, 655, 657

-студентство 379, 280, 501

-методологія розвитку та організація навчального процесу по спеціальності «Зооінженерія» 9, 10, 65, 66, 69, 87, 250, 275, 313, 315, 343, 362, 363, 365, 369, 406, 434, 452, 477, 494, 515, 531, 551, 579, 596, 629, 665, 675, 684, 685

-методики навчання та виховання студентів зооінженерного факультету 2, 6, 25, 27, 28, 33, 35-49, 314, 332, 356, 359, 360, 371, 388, 468-470, 496, 518, 600, 609, 611, 620, 627, 658, 666, 683, 689

-рецензійно-видавнича діяльність Ю.Д. Рубана 270, 295, 305, 311, 327, 338, 358

Велика рогата худоба:

Проблеми та перспективи розвитку скотарства 330, 333, 335, 339, 342, 344, 345, 355, 364, 451, 525, 559, 686

Технології виробництва молока та яловичини 6, 7, 15, 20, 23, 24, 26, 52, 103, 143, 144, 268, 319, 324, 352, 394, 404, 412, 575, 588, 612, 686, 698-700, 705, 711

-годовля та утримання корів 55, 431, 701, 704, 713

Породи 4, 76, 86, 202, 213-214, 222, 224, 226, 253, 258, 261, 263, 264, 288, 303, 374, 378, 414, 417, 440, 471, 493, 562, 606, 614, 692, 697

-червоно-ряба 117-119, 346, 354, 396, 402, 472

-чорно-ряба 58, 141, 155-156, 162, 165, 260, 695

-симентальська 34, 51, 57, 72, 134, 137, 138, 140, 146-149, 160-161, 164, 207, 208, 210, 212, 216, 218, 220, 225, 228-231, 234, 235, 237, 238, 241, 243, 246, 251, 254, 259, 262, 266, 267, 271-273, 277, 278, 281, 284, 322, 336, 351, 381, 396, 439, 472, 512, 514, 515, 519-521, 537, 539, 543, 576, 672, 694

-лебединська 500, 527, 693

-червона степова 269, 696

-англерська 291, 296

-сичівська 243

-світові центри походження порід та їх класифікація 77, 209, 211, 215, 219, 248, 510, 555

-еволюція порід 72, 99, 210, 227, 248, 548, 615

Племінна справа 76, 108, 124-125, 128, 146-216, 240, 242, 286, 289, 290, 423, 435-438, 446, 453, 499, 538, 542, 547, 557, 583, 613, 616

-в молочному скотарстві 50, 52, 54, 139, 142, 145, 204, 317, 458, 550, 688

Селекційна робота 67, 77, 81, 127, 139, 217, 265, 276, 282, 293, 303, 309, 310, 318, 325, 353, 361, 372, 384, 399, 413, 424, 429, 442, 443, 449, 450, 454, 456, 464, 482, 487, 488, 504, 507, 513, 523, 525, 536, 546, 559, 569, 580, 586, 592, 593, 597, 617, 636, 647, 655, 664, 677, 678, 710

-методи створення бажаних типів 8, 17, 29, 53, 133, 135, 137, 292, 320, 321, 337, 421, 564, 603, 606, 607

-методи та способи селекції 127, 136, 204, 274, 323, 407, 557, 582, 637, 676

-за технологічними ознаками 12, 136, 312, 357, 367, 370, 383

*стійкість до маститів 122, 129, 350, 380

*міцність копитцевого рогу 121, 128, 328, 390, 561

*продуктивність 120, 131, 285, 534, 621

-збереження генофонду порід 34, 123, 126, 130, 132, 258, 316, 349, 366, 395-397, 403, 414, 417, 436, 438, 440, 445, 457, 459-462, 465-467, 473, 486, 489, 490, 495, 498, 503, 506, 512, 521, 522, 537, 539, 541, 633

-породоутворюючий процес 86, 435-438, 480, 502, 511, 532, 604, 626

-екстер'єр та конституція 71, 80, 107, 185-201, 203, 205, 206, 236, 239, 255, 291, 298, 331, 341, 387, 409, 430, 508, 517, 550, 552, 605, 622, 639, 667

-племінні та селекційні програми 70, 74, 145, 170, 173-184, 283, 294, 308, 334, 528, 587, 590, 591

-племінні та селекційні плани 142, 146-169, 171, 172, 221, 245, 257, 287, 301, 302, 304, 317

Україна: кризові явища та економічна ситуація 93, 401

Нюрнберзький процес 663

ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК

Адмін Є.І.	24, 39, 45
Андрійчук В.Ф.	19, 22
Апатенко В.М.	56, 109, 110
Арзуманян Е.А.	36, 37, 295
Арсенов А.Т.	51, 146, 148
Арсенов Л.Т.	51
Арсенова Т.А.	51
Бакшеев В.П.	56
Бакшеев П.Д. (Бакшеев П.Д.)	6, 102, 105, 106
Балим Ю.П.	60
Баранников А.И. (Бараніков А.І.)	113, 114
Барановський Д.І. (Барановский Д.И.)	19, 22, 27, 41, 42, 46, 106, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 708, 710
Басовський М.З.	18
Бевзюк А.П.	22
Бегучев А.П.	295
Безуглий М.Д.	60, 61
Белоконов И.И.	56
Белоусова Л.П.	56
Бельговский И.В. (Бельговський І.В.)	420, (425), (505)
Бердник П.П.	2, 4, 103, 104, 150
Березюк І.М.	544
Биканов А.Д.	105, 106
Бібенко О.В.	19, 40
Білойван В.Д.	58, 105, 106, 114
Білоконов І.І.	46
Біляева В.Є.	106
Бірюков В.Г.	40
Близниченко В.Б.	296
Бливно В.М.	269
Богданов Г.О.	693, 694, 695, 696, 699
Богдановський О.В.	19, 40, 41, 42, 43, 46, 103, 106
Божко П.Е. (Божко П.Ю.)	27, 102, 105, 106
Болотов А.Т.	(427)
Бондарева Т.С. (Бондарева Т.)	109, 377
Бондаревський М.М.	40, 41, 42, 43, 44
Бондаренко О.Б.	56
Бондарєв О.І.	106
Бондарчук Л.В.	19
Бонч-Бруевич В.Д.	(652)

Борисенко А.М.	102
Боровков Б.А.	51, 164
Бородін Ю.М.	114
Борщ О.В.	21, 47, 48, 49
Боцман В.В.	19, 58
Браунер А.А. (Браунер О.О.)	(484), (585)
Бублик М.В. (Бублик Н.В.)	102, 104, 105, 106
Бугаєнко І.І.	102
Бугров О.Д.	19
Будько І.Р.	46
Бузун А.І. (Бузун А.И.)	58, 62, 64, 116
Бузун И.А. (Бузун I.A.)	6, 27, 28, 56, 60, 103, 106
Булгаков В.Є.	106
Буркат В.П.	18, 34, 509, 535, 688
Бурлаков В.С.	19
Бутко С.Д.	102
Вавилов Н.И. (Вавілов М.І.)	(83), (307), (332), (386), (408), (572), (589), (598), (669), (671), (673)
Вард А. (Вард А.М.)	350, 380
Василевський М.В.	713
Василенко Д.Я.	687
Василив М.Г.	347
Веліканова В.С. (Великанова В.С.)	19, 40, 44, 58, 106, 139, 161, 169, 171, 176, 178, 181, 182, 391, 394, 431, 550, 708, 710
Верещун Л.И.	143
Вернадский В.И.	(75), (332), (386), (633)
Вінничук Д.Т.	18
Вірченко В.Е.	58
Власов В.И.	54
Вовк О.С.	106
Войтенко Л.Н.	404
Волков Е.П.	109
Волощук В.М.	46
Воробей П.В.	58
Воронкова А.А.	113, 114
Воронянський	109
Галат Б.Ф.	106
Галуха К.	472
Герасименко І.Г.	396
Герасимов В.І. (Герасимов В.И.)	19, 22, 27, 35, 40, 41, 42, 43, 44, 46,

Гирман І.Д. (Гирман І.)	106, 109, 690, 692
Гіль М.І.	138, 144, 289, 322
Гірма І.Д.	22
Гноєвий В.І.	396
Гноєвий І.В. (Гноєвой І.В.)	62, 64, 709, 711, 712
Голованов Б.Д.	112, 113, 114, 701, 709, 711, 712
Головко В.О.	56
	19, 58, 60, 61, 62, 63, 64, 110, 111, (113), 114, (115), 619, 697, 709, 711
Гончаренко В.І.	58
Гончаренко Н.А.	705, 707
Гончаров Н.Н.	142
Гончарова Л.В.	40, 46
Гопка Б.М.	46
Горб Т.В.	102
Гребець Г.П.	19, 110
Григор'єв Д.Ю.	46
Гримблат С.О.	113, 114, 710
Грицаєнко В.І. (Грицаєнко В.І.)	19, 40, 41, 43, 44, 102, 103, 105, 106, 112, 113, 116, 704
Гуляєва Н.І.	58
Дамасевич О.О.	102, 105, 106
Данилевська Н.Т.	46
Данілов С.Б. (Данилов С.Б.)	22, 40, 41, 42, 43, 44, 56, 708
Данілова Т.М.	19, 22, 42
Дарвін Ч.	(94), (634), (635)
Дедов М.Д.	(243)
Дембіцький Е.Б. (Дембицкий Э.Б.)	40, 43, 46, 400
Демчук М.В.	347
Дендеберя В.	472
Денисенко Н.Т.	54
Дерев'янка О.П. (Деревянко О.Ф.)	19, 22, 42, 56, 106
Дерюга В.А.	109
Диденко В.І.	51, 154, 160, 162, 268, 271
Дмитрієва З.Г.	22
Добрицкий А.М.	109
Домашенко І.М.	19, 42, 106
Доротюк Е.М. (Доротюк Э.Н.)	19, 34, 698
Друлев І.Л.	(448)
Дубровин Н.Г. (Дубровін М.Г.)	6, 102, 105
Дулин С.Н.	116

Єрьоміна О.В.	58
Ж егунов Г.Ф.	111, 113, 114
Жерноклєєв М.М.	22
Жиліна В.М.	19, 114
Жменько Л.П.	102, 105
З аволока А.А.	56, 109
Задорожний А.А. (Задорожний А.А.)	56, 106
Заика А.И.	139
Зандарян В.А.	19, 22, 40, 44, 58, 106, 169, 171, 176, 178, 181, 182, 183, 391, 394, 431, 550, 582
Засуха Ю.В.	22
Захаренко В.Б.	102
Захаренко М.О.	19, 46
Захаренко О.І.	19
Звягильский Е.Л.	113
Землянський В.М. (Землянський В.Н.)	102, 104, 105
Злотін О.З. (Злотин А.З.)	105, 113
Зубец М.В. (Зубець М.В.)	34, 51, 54, 113, 535, 693, 694, 695, 696, 697, 699
И ванов Л.Н. (Іванов Л.М.)	2, 19, 106, 319
Иванов М.Ф. (Іванов М.Ф.)	(98), (448), (454), (455), (463), (475), (476), (656), (659)
Иванова И.А.	175, 177, 319
Ивлева Е.С.	51
Изилов Ю.С.	36, 37
І батуллін І.І.	46, 544
Іванков М.Ф.	102, 103
Іванов М.Ю.	105
Іванченко М.М.	19, 35, 40, 41, 44, 55, 58, 60, 62, 63, 64, 106, 109
Ігнатов Г.Л.	106
Ізвєков М.Є.	689
Ізосімова Л.В.	106
Ільїних А.С.	19
Іщенко Т.Д.	46
К алашник И.А.	56, 109
Калашникова Л.А.	155, 156, 260
Калмыкова Т.М.	109

Камардин Г.М.	56
Камардін Е.М.	106
Кандиба В.М. (Кандыба В.Н.)	58, 60, 62, 63, 64, 101, 111, 113, 184, 693, 694, 695,696,697, 699, 701, 709, 711
Карпенко К.В.	6, 28, 40, 106, 182, 391, 394, 431
Карпова І.В.	19
Карташов Н.И. (Карташов М.І.)	27, 109, 111, 114, 249, 392, 415, 444, 501, 509
Кибенко В.А.	109
Кириченко И.А.	113
Ківа М.С.	18, 19, 46
Кізлик М.В.	19, 106
Кім В.В. (Ким В.В.)	19, 106, 109
Кліценко С.Т.	102, 105, 106
Клочко В.М.	19, 46
Клочко И.М.	51
Книга М. І.	102, (545)
Ковалева Г.С.	347
Ковалевський В.А.	106
Коваленко Б.П.	19, 22, 40, 41, 111, 112, 114, 469
Коваленко В.П.	18
Ковтун В.Ф.	51, 163, 164, 173, 175, 177, 180, 321, 323
Козьменко В.В.	19, 41, 42
Колесник М.М.	(408)
Колесов А.А.	(474)
Коломиец Ю.И. (Коломієць Ю.І.)	2, 106, 141, 149, 150, 151, 152, 153
Коноваленко О.Є. (Коноваленко А.Е.)	102, 104, 105
Коновалюк А.С.	51
Копицкий В.Ф. (Копієцький В.Ф.)	109, 110, 111, 113, 114
Копил А.М.	102, 105
Коренев М.І.	40, 42
Корж І.Д.	704
Костенко В.І.	15, 24, 39, 45, 47, 48, 49
Котенджи Г.П.	47, 48
Котляр В.И.	56
Котляр О.С.	40, 41, 42, 43, 44
Кошовий В.П.	62, 64, 106, 111, 114
Кравець Г.І.	42
Кравцов М.М.	19
Кравченко Н.А. (Кравченко М.А.)	(91), (631)
Кравченко С.І.	103
Красильник В.С.	114

Криворучко Ю.І. (Криворучко Ю.И.)	112, 183, 582
Кромін С.С.	102, 104
Кругова Л.Г.	102, 105
Кузьменко Ю.О.	114
Кузьмін Б. М.	111
Кулешов П.Н. (Кулешов П.М.)	(92), (96), (376), (422), (444), (553), (554), (558), (563), (623), (628)
Куликов В.М.	1, 3, 5
Курман Ф.А.	51
Кутенев П.В.	7
Куц Н.Н. (Куц М.М.)	56, 110, 111, 114
Лемешева М.М.	19, 40, 42, 46, 111, 114, 705, 707
Лемишевский В.А.	109
Леппа А.Л.	706
Лисенко А.Я. (Лысенко А.Я.)	19, 27, 40, 42, 58, 105, 106, 109, 113, 115, 703
Лисенко Г.Л.	19
Лисенков А.А.	37
Лискун Е.Ф.	(491)
Литаров В.Е.	113
Литвинов В.І.	106
Літаров В.Є.	114
Лобас С.В.	60
Логвинов Д.Д.	56, 109, 165, 687
Лотош М.М.	54
Лукин Е.И.	(389), (392), (400), (405), (411)
Лысенко В.С.	51, 154, 157, 158, 159, 160, 162, 163, 260, 268, 271, 284
Любецкий М.Д. (Любецький М.Д.)	27, 56, 103, 104, 106, 109, (670), 687
Магда И.И. (Магда И.)	109, 357, (556)
Мадоян О.А.	36
Макаров В.М.	54
Максаков В.Я.	56, 106, 116, 276, (577)
Маменко О.М.	19, 46, 111, 112, 113, 114, 509, 711
Маньковський А.Я.	46
Марченко Л.О. (Марченко Л.А.)	19, 40, 46, 58, 106, 109, 165, 180
Масельський С.І.	62
Мацкевич В.В.	(415), (630), (646)
Машкин Н.И. (Машкін М.І.)	27, 105, 106, 109, 700
Медведєв В.О.	19
Медведовський А.В.	19
Мельник Ю.Ф.	692

Мерчанський В.В. (Мерчанский В.В.)	19, 58, 113, 114
Мечников І.І.	(571)
Мижирецький Л.Г.	170
Мирось В.А.	137, 140
Митрофанов О.В. (Митрофанов А.В.)	111, 113, 114
Модератов Н.Н.	270
Мостовой Г.І.	141
Мусяненко Н.А.	56
Мысик А.Т.	646
Нагаєвич В.М.	19, 22, 692
Нежлудченко Т.І.	22
Новіков О.О.	22
Носальський М.Г.	19, 40, 41, 43, 106
Образцов В.П.	109
Огуль Р.А.	109, 392, 400
Осадчий С.А.	46
Острівний І.М.	106
Павленко М.П.	58, 60, 63
Павлов М.Е. (Павлов М.Є.)	56, 60, 62, 64, 109, 111, 113, 173
Пазій І.П.	701
Палютін М.П.	110
Панкратов А.А.	36, 37
Парака Н.А.	113, 114
Париш Н.М.	700
Пархоменко М.М.	106
Пархоменко Т.О.	46
Пасечник В.А. (Пасічник В.А.)	113, 114, 702
Пасічник Г.І.	106
Патров В.С.	27, 56
Пахомов П.О.	(453), (479)
Пелехатый Н.С.	54
Передера Б.Я.	56
Передера С.Б.	56, 109
Перемот Г.О. (Перемот Г.А.)	111, 113
Першина З.Н.	36, 37
Петруша Є.З.	19, 46, 58, 60, 62, 63, 64
Петрушко М.П. (Петрушко Н.П.)	41, 42, 43, 44, 56, 114
Пилипенко М.Е.	109
Піпенко М.А.	19, 46, 58, 106, 114, 703
Повод М.Г.	22
Подлесный Г.Г.	52

Польовий Л.В.	46
Пономарев А.Ф.	690
Пономаренко Е.Н. (Пономаренко Е.)	109, 357
Пономаренко М.М. (Пономаренко Н. Н.)	19, 22, 40, 42, 44, 691, 702
Попов В.В.	40, 43, 145, 380, 400
Попов И.М.	109
Попов М.Ф.	475
Попов О.Я.	102, 105
Попов С.І.	62
Попова В.О.	19
Потемкин Н.Д. (Потьомкін М.Д.)	(85), (92), (96), 102, (223), (244), (299), (300), (340), (423), (426), (428), (432), (433), (439), (481), (608), (623), (628), (640), (641), (642), (643), (649), (650), (651), (652), (653), (655), (657)
Потокин В.П.	37
Походня Г.С.	22, 690
Присяжнюк М.В.	709
Приходченко В.І.	106
Приходько Ю.О. (Приходько Ю.А.)	111, 113, 114, 184
Пронь О.В.	19, 22, 41, 42, 43, 44
Прохватиллов Ю.Ф. (Прохватілов Ю.Ф.)	19, 40, 42, 106, 109
Прудников В.Г. (Прудніков В.Г., Прудников В.)	19, 40, 41, 42, 62, 106, 112, 113, 114, 137, 138, 140, 161, 289, 293, 689, 706, 708, 709
Пшеничный П.Д.	(418), (544)
Радченко В.М.	40, 41
Раковський Я.П. (Раковский Я.П.)	46, 111, 113, 114
Рибалко В.П.	19, 22, 692
Рижкова Т.М.	19
Ровчак А.Я.	58, 113
Роменський О.І. (Роменский О.И.)	106, 116
Россоха І.В. (Россоха И.В.)	40, 102, 103, 105, 106, 109
Россоха Э.М.	51, 260, 268, 271
Рубан Б.В.	22, 56, 104, 109
Рубан С.Ю. (Рубан С.)	25, 26, 47, 48, 58, 354, 509, 521, 713
Руденко А.Ф.	56
Руденко Н.П.	270
Рудик І.А.	18
Ружевський А.Б. (Ружевский А.Б.)	4, 149, 159, 270, (485)

Русінов О.Ф.	40, 42, 106
Русько М.П.	712
Саковец Ю. С.	404
Сарбаш Д.В.	114
Свечин К.Б.	305, (597)
Свириденко Г.В.	113
Свириденко О.І.	19
Сегодин А.Б. (Сегодін О.Б.)	113, 114
Седюк І.Є.	58, 60, 61, 62
Серга Б. М.	6
Сердюкова Н.А.	46
Силинская Е.И. (Сілінська О.І.)	113, 114
Сирота А.И.	7
Сирота О.Г.	21
Сірацький Й.З.	15, 24
Скиба Л.І.	396
Скляров Г.А.	58
Скляров П.М.	19
Скрипка Л.С.	113
Смирнов І.В.	102, 105
Смолянинов В.К.	56, 113
Сокол А.И. (Сокол О.І.)	6, 19, 27, 33, 35, 40, 42, 46, 58, 63, 105, 106, 109, 111, 448, 463
Сокрут В.І.	22
Солдатов А.П.	37, 38
Сривов А.І.	39, 45
Стегній Б.Т.	114
Столюк В.Д.	544
Сухарльов В.О. (Сухарлев В.А.)	19, 22, 56
Сухоручкин В.Н.	36
Сухоставская А.И.	145
Сысов Ю.А.	51
Тарасенко А.В. (Тарасенко О.В.)	112, 113, 114
Тарасенко Л.О.	22
Тарасова Т.О.	19, 40, 44, 46, 106
Татар Ф.М.	106
Телешек К.Г.	102, 105
Терещенко Ф.К.	102, 105
Тертишний А.А.	42, 43
Тертишний О.С. (Тертышный А.С.)	58, 111, 112, 113, 114
Тетеренко М.І.	30
Тимирязев К.А.	(601)

Тимофєєв В.М. (Тимофєєв В.Н.)	112, 113, 705, 707
Тищенко С.Н.	56
Товстик В.Ф.	19, 22, 40, 42, 46, 56, 105, 106
Точка А.А. (Точка А.)	144, 322
Трахтомирова О.О.	102
Тризна Д.К.	63, 64
Трішин О.К.	62, 63, 701, 704, 709
Тростянецька М.Н.	102, 105
Трусова В.К.	51, 151, 152, 155, 156, 240, 260
Труш А.М.	110
Туринаський В.М.	475
Турьянский А.В.	113
Угнівенко А.М.	48, 49
Ф андєєв Б.В.	36, 295
Федяєв В.А.	19, 41, 112, 706
Филипович С.Г.	347
Фоменко Г.М. (Фоменко Г.Н.)	46, 110, 404, 409
Х мелик Г.Г.	102, 105
Хмель М.М.	19, 41, 42, 46, 58
Хоменко М.П.	21, 46
Хохлов А.И	170
Хохлов А. М.	22, 41, 110, 113, 114
Храбустовский И.Ф. (Храбустовський І.Ф.)	27, 102, 103, 104, 105, 250
Храпач К.Г.	19, 113, 114
Ц елютін В.К. (Целютин В.К.)	102, 104, 105, (232
Цицюрський Л.М.	19, 46
Цупило О.А.	19, 111
Ч ерекаєв А.В.	37, 38
Черкас М.В.	106
Черкащенко И.И.	270
Черникова Е.В.	27
Чернуха В.К.	103, 104, 109, (233)
Черпак П.П.	56
Черткова Н.В.	268
Чечоткін О.В.	46
Чигринов Є.І.	62, 114
Чорний М.В. (Черный Н.В.)	19, 30, 33, 35, 40, 41, 42, 56, 58, 60, 63, 64, 106, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 691, 702

Чумак Н.И.	56
Ша кула З.І.	114
Шалимов Н.А.	291, 296
Шаловило С.Г.	49
Шамрай В.Ф.	51, 157, 158, 268, 271
Шебельниченко В.С.	105, 106
Шебельниченко З.А.	27
Шевченко М.І.	15, 24
Шевченко М.Л.	39
Шевченко Н.В.	106
Шевченко О.Б.	22
Шевченко П.Г.	46
Шеремета В.І.	46
Шестаков А.Д.	153
Шкарбут Ю.Е.	51, 143, 328
Школіна Г.В.	19, 40, 42, 46
Шкурин Г.Т.	34
Шовкопряд В.Ф.	58
Шпенко М.А.	42
Шрам І.П.	102
Штейман С.И.	(478)
Штих В.Ю.	46
Штих О.С.	40, 43
Штих Т.В.	19
Штомпель М.В.	46
Щ еглов Е.В.	37, 38
Щербак О.В.	114
Щербатий З.Є.	19, 22
Щетинский И.М. (Щетинський І.М.)	56, 58, 60, 62, 63, 64, 109, 110, 111, 113, 114
Э йснер Ф.Ф.	(457)
Ю гай К.Д.	109, 110, 113, 114
Юрченко Л.И.	56, 109
Юхименко А.Г.	58
Я кименко З.Ф.	106
Яковлев А.С.	113
Ярошенко В.Д.	50, 102, 105
Ярошенко В.И.	109
Яценко І.В.	114

ЗМІСТ

<i>Наукова та педагогічна діяльність професора Ю.Д. Рубана</i>	4
<i>Основні дати життя та діяльності Юрія Дмитровича Рубана</i>	8
Геномная селекция и линейная оценка типа животных / Ю.Д. Рубан.....	12
Взаимосвязь биологического и технологического в зооинженерной специальности / Ю.Д. Рубан.....	17
ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК ПУБЛІКАЦІЙ	
Підручники та навчальні посібники.....	24
Навчально-методичні посібники, рекомендації та вказівки, лекції для студентів.....	28
Плани та програми навчання.....	30
Науково-практичні посібники та рекомендації.....	33
Монографії.....	37
Словники, довідники.....	40
Автореферати дисертацій.....	42
Історичні та біографічні матеріали.....	42
Авторські свідоцтва та патенти.....	45
Інформаційні листки.....	47
Плани племінної роботи та селекційні програми.....	49
Наукові статті, публікації в періодичних виданнях.....	54
Рецензійна діяльність Ю.Д. Рубана.....	113
<i>Наукова школа професора Ю.Д. Рубана</i>	118
<i>Публікації про педагогічну та науково-дослідну діяльність доктора с.-г. наук Юрія Дмитровича Рубана</i>	120
Фотогалерея.....	123
Алфавітний покажчик наукових праць.....	127
Предметно-тематичний покажчик.....	150
Іменний покажчик.....	153