

МІНІСТЕРСТВО
ОСВІТИ І НАУКИ
УКРАЇНИ

ХАРКІВСЬКА
ДЕРЖАВНА
ЗООВЕТЕРИНАРНА
АКАДЕМІЯ

Наукова
бібліотека

ПРУДНІКОВ ВАСИЛЬ ГРИГОРОВИЧ

доктор сільськогосподарських наук,
завідувач кафедри технологій переробки і
стандартизації продукції тваринництва
Харківської державної зооветеринарної
академії,

Відмінник аграрної освіти та науки,
директор Інституту післядипломної освіти

Харків
2018

**Міністерство освіти і науки України
Харківська державна зооветеринарна академія
Наукова бібліотека**

**ПРУДНІКОВ
ВАСИЛЬ
ГРИГОРОВИЧ**

**біобібліографічний покажчик
наукових праць
за 1978-2018 роки**

До 70-річчя від дня народження

Харків 2018



Беллерс

Праця підливає масла в лампу життя, а думка запалює її
Беллерс

Укладачі:

Зінаїда Іллівна Шакула (провідний фахівець наукової бібліотеки)

Олена Володимирівна Фетісова (завідувач сектора інформаційно-бібліографічного обслуговування)

Редактор

Галина Віталіївна Свириденко (директор наукової бібліотеки)

Технічний редактор

Тетяна Олександрівна Зінченко (завідувач відділу інформаційних технологій та комп'ютерного забезпечення)

Прудніков Василь Григорович : біобібліографічний покажчик наукових праць за 1978-2018 роки : до 70-річчя від дня народження / укладачі : З. І. Шакула, О. В. Фетісова ; за ред. Г. В. Свириденко, Т. О. Зінченко ; Наукова бібліотека ХДЗВА. – Харків, 2018. – 119 с.

Біобібліографічне видання присвячене 70-річчю від дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора, Відмінника аграрної освіти та науки, завідувача кафедри технологій переробки і стандартизації продукції тваринництва Харківської державної зооветеринарної академії Василя Григоровича Пруднікова. Бібліографія охоплює повний перелік друкованих праць, дисертацій, що виконані під його керівництвом, публікації про його науково-педагогічну діяльність та життєвий шлях. Довідковий апарат складають алфавітний покажчик публікацій, іменний та предметно-тематичний покажчики.

Науковий напрям досліджень - розробка та обґрунтування методів інтенсифікації виробництва яловичини та оцінки її якості, зокрема енергозберігаючої технології виробництва яловичини. В. Г. Прудніков - представник наукової школи професора Е. М. Доротюка, продовжувач школи М. Д. Потьомкіна - Ю. Д. Рубана. Під його керівництвом захищено 5 кандидатських дисертацій. Одна з його заслуг – розробка методу збереження генофонду симентальської породи комбінованого молочно-м'ясного типу з високою якістю молока. Василь Григорович є автором (співавтором) понад 280 наукових публікацій, в т. ч. двох монографій; 6 патентів на винахід; 14 навчальних і практичних посібників, 10 праць навчально-методичного характеру, 5 довідників, п'яти національних стандартів України та ін.

Видання розраховане на науковців та спеціалістів у галузі виробництва та переробки продукції тваринництва, студентів, аспірантів та викладачів відповідних закладів освіти, широкий загал читачів.



СЕНС ЖИТТЯ – ПРОФЕСІЙНА ТВОРЧІСТЬ

Прудніков Василь Григорович, доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач кафедри переробки і стандартизації продукції тваринництва, директор Інституту післядипломної освіти.

Перша зустріч з Василем Григоровичем, тоді просто Василем, відбулася у 1976 році, коли я вступив до аспірантури і з певною розгубленістю не знав з чого розпочати свої кроки в науці. Молодий, енергійний і дуже «балакучий» хлопець (Василь Григорович) підійшов, представився і надихнув оптимізмом. Розповів, які кроки потрібно зробити, щоб визначитися з темою досліджень, в яких лабораторіях можна проводити дослідні роботи, хто із його колег-аспірантів може допомогти в організації цих дослідів і багато іншого позитиву. З того дня ми стали друзями, колегами в аспірантських справах, разом виїжджали у господарства для проведення досліджень, облаштовували лабораторії, здійснювали оцінку дослідних тварин в динаміці їх росту і розвитку, робили контрольні забори, вивчали якісні і кількісні показники інтер'єрних властивостей організмів, морфологію, гістологію тощо. Бувало, що помилялися, отримували необхідні консультації у професіоналів, повторювали дослідження, отримували необхідну достовірну статистику, наближалися до істини. Дружили зі студентами старших курсів, яких залучали спільно проводити дослідження. Окремі із них досягли значних висот в науковій кар'єрі, як власне і Василь Григорович.

Що сприяло звичайним сільським хлопцям перелаштувати свою ментальність на значні досягнення в науковій діяльності? Звичайна сільська простота, сільська відповідальність та сільське загартування.

Уже потім стало зрозуміло, що життєва хронологія Василя Григоровича сформувалася на принципі відповідальності, віри, порядності і працьовитості.

Розпочалося життя Василя Григоровича 10 листопада 1948 року. Народився він в селі Слатине Дергачівського району. Навчався в Слатинській школі, потім в Харківському зооветеринарному інституті. Працював за фахом в радгоспі у своєму районі. Відслужив у збройних силах – Радянській Армії, звільнився офіцером запасу. І знову на трудову ниву – зоотехніком-селекціонером в рідний інститут. Потім аспірантура, успішний захист дисертації, робота на різних посадах – асистент, доцент, завідувач підготовчого відділення, завідувач кафедри, проректор з навчальної роботи. При всіх громадських засадах, педагогічній і адміністративній роботах Василь Григорович успішно провів широковекторні дослідження та захистив докторську дисертацію.

Сьогодні Василь Григорович доктор сільськогосподарських наук, професор, почесний професор Донського державного аграрного університету, завідувач кафедри переробки і стандартизації продукції тваринництва, директор Інституту післядипломної освіти. В своєму багажі має багато відзнак, грамот, почесних грамот, кавалер трьох відзнак «Відмінник аграрної освіти та науки» III, II та I ступенів.

Маючи солідний науковий досвід, Василь Григорович формує власну наукову школу: під його керівництвом захищені кандидатські дисертації, він консультує докторантів, підтримує тісні зв'язки з виробництвом. Василь Григорович бере активну участь в розробці навчально-методичної продукції, удосконаленні галузевих освітніх стандартів, програм підготовки фахівців. За його ініціативою та безпосередньою участю розроблена та впроваджена спеціалізація з переробки і стандартизації продукції тваринництва. На кафедрі здійснюються заходи зі зміцнення матеріальної бази для організації та ведення ефективного навчального процесу.

Аграрні заклади вищої освіти України запрошують Василя Григоровича для участі в різних експертних радах і комісіях. Спеціалізовані ради із захисту дисертацій призначають його опонентом дисертаційних робіт. Він брав і бере активну участь в роботі спеціалізованих рад Національного університету біоресурсів і природокористування, Дніпропетровського аграрно-економічного університету та інших. У 2017 році Василь Григорович очолив Спеціалізовану вчену раду в Харківській державній зооветеринарній академії.

Проте не високі посади, не нагороди, не визнання в науковому середовищі характеризують Василя Григоровича, а звичайна людська простота, доступність, доброзичливість і здатність простягнути руку допомоги.

В славний 70-тий День народження та наступні роки Василю Григоровичу міцного здоров'я і творчої наснаги служити своїй alma mater, кафедрі, колективу, великій справі – пізнання істини і навчання наступних поколінь професіоналів тваринництва!

*Дмитро Іванович Барановський,
Ректор Харківської державної зооветеринарної академії,
Академік УАН,
Відмінник аграрної освіти та науки України*





ЮБИЛЯРУ ОТ ДУШИ!

Прудников Василий Григорьевич, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заведующий кафедрой технологии переработки и стандартизации продукции животноводства является образцом преданности избранной специальности и своей Alma mater.

Окончив зооинженерный факультет Харьковского зооветеринарного института, Василий Григорьевич успешно защитил кандидатскую диссертацию под руководством Почетного Члена Нью-Йоркской академии наук (США), доктора сельскохозяйственных наук, профессора, заслуженного работника образования Украины Юрия Дмитриевича Рубана.

Вся сознательная жизнь Прудникова В. Г. связана с коллективом Харьковской государственной зооветеринарной академии. Будучи от природы одаренным, трудолюбивым и ответственным Василий Григорьевич занимает активную жизненную позицию, участвуя в общественной жизни академии. За годы работы в академии Василий Григорьевич в течение многих лет руководил подготовительным отделением, воспитывая и прививая у слушателей любовь к зооветеринарной специальности не только в учебных аудиториях, но и в непосредственной практической деятельности. Многие свиноводы знают профессора Василия Григорьевича, как специалиста по подворному убою свиней. Я лично участвовал вместе с Прудниковым в проведении контрольного убоя бычков в Красноградском мясокомбинате, который завершался дегустацией приготовленного блюда из хвостов подопытных бычков.

Проведение многочисленных экспериментальных исследований в условиях производства логически завершилось успешной защитой докторской диссертации в специализированном Ученом Совете в

Белгородской сельскохозяйственной академии. Я был в группе поддержки защиты докторской диссертации Прудникова В.Г. Будучи уверенным в успешной защите диссертации я презентовал диссертанту ящик «Шампанского». Вспоминаю слова Председателя Специализированного Совета, профессора Бойко Ивана Александровича: «Докторская диссертация Прудникова В. Г. является лучшей среди всех диссертаций, представленных в наш Ученый спецсовет из Украины». Свой профессиональный уровень доктора сельскохозяйственных наук Прудников В. Г. доказал на заседании экспертного Совета при Национальном аграрном университете города Киева. Научными консультантами по докторской диссертации были доктора наук профессор Эдуард Николаевич Доротюк и Юрий Дмитриевич Рубан.

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор Прудников В. Г. Стал признанным, востребованным высококвалифицированным ученым своего профиля. Он является Председателем Специализированного Ученого совета по присуждению ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук в нашей академии, был членом пяти специализированных ученых советов по присуждению кандидатских и докторских диссертаций при высших учебных заведениях Украины, выступает официальным оппонентом по кандидатским и докторским диссертациях.

Профессор Прудников В. Г. является хорошим организатором, возглавляет лучшую выпускающую кафедру на технологическом факультете, умело руководит своим, преимущественно женским коллективом. При этом, каждый сотрудник кафедры является личностью, хорошо знающим свои профессиональные обязанности, формируя благоприятную атмосферу в коллективе, в котором успешно реализуются все планы.

Ежегодно в Дни открытых дверей коллектив кафедры организует дегустацию молочных и мясных продуктов, приготовленных студентами-кружковцами под руководством и при непосредственном участии сотрудников кафедры.

Профессор Прудников В. Г. успешно сочетает учебную, научно-исследовательскую и производственную деятельность. Он является опытным педагогом, хорошим оратором. В руководимом им Институте последипломного образования ежегодно повышают свою квалификацию зооветспециалисты различных регионов Украины на условиях государственного и хозрасчета.

Будучи высококвалифицированным специалистом, хорошим руководителем, признанным и востребованным ученым-педагогом Василий Григорьевич пользуется заслуженным авторитетом в коллективе нашей академии и других учебных и научных учреждениях Украины и Ближнего зарубежья.

В день 70-летия от души желаю Василию Григорьевичу крепкого здоровья, плодотворных успехов в работе, удачи, любви и счастья!

*Константин Дмитриевич Югай
Заслуженный работник образования Украины,
кандидат биологических наук,
доцент кафедры нормальной и патологической физиологии.*





ОСНОВНІ ДАТИ ЖИТТЯ ТА ДІЯЛЬНОСТІ
ПРОФЕСОРА ВАСИЛЯ ГРИГОРОВИЧА ПРУДНІКОВА

10 листопада 1948	Народився в селі Слатине Дергачівського району Харківської області в сім'ї робітників
1955-1965	Навчання в Слатинській середній школі з виробничим навчанням
1965-1966	Навчання у вечірній школі робітничої молоді, праця на Харківській трикотажній фабриці
1965-1976	Член ВЛКСМ
Вересень 1967-лютий 1972	Навчання в Харківському зооветеринарному інституті на зоотехнічному факультеті
Лютий- травень 1972	Лаборант на молокозаводі в радгоспі ім. XXII партз'їзду Дергачівського району Харківської області
Травень 1972- травень 1973	Служба в лавах Радянської Армії, звільнений офіцером запасу
16 серпня 1973-1 січня 1975	Старший зоотехнік-селекціонер лабораторії з племінної справи при кафедрі технології скотарства та племінної справи ХЗВІ
1975-1977	Аспірант кафедри технології скотарства та племінної справи ХЗВІ
Січень 1978- квітень 1986	Асистент кафедри технології скотарства та племінної справи ХЗВІ
22 червня 1982	Захистив кандидатську дисертацію у спеціалізованій раді НДІ тваринництва Лісостепу і Полісся УРСР на тему «Оценка телок и коров симментальского скота разных внутривидовых типов по развитию, продуктивности и воспроизводительной способности»

1983	Присуджено науковий ступінь кандидата сільськогосподарських наук
грудень 1983-липень 1996	Завідувач підготовчого відділення
Квітень 1986-1987	Старший викладач кафедри технології скотарства і племінної справи ХЗВІ
6 жовтня 1987-січень 1995	Працює на посаді доцента кафедри технології продукції тваринництва і ветсанекспертизи ХЗВІ
15 червня 1989	Присвоєно вчене звання доцента кафедри технології продукції тваринництва і ветсанекспертизи ХЗВІ
16 січня – 30 серпня 1995	Доцент кафедри розведення та генетики с.-г. тварин ХЗВІ
1 вересня 1995-донині	Завідувач кафедри технології продукції тваринництва і ветсанекспертизи ХЗВІ; технології продукції тваринництва та технологічного сервісу; технологій переробки і стандартизації продукції тваринництва
1997-1998	Проректор з навчальної роботи ХЗВІ
6 серпня 2001	Присвоєно почесне звання професора ХЗВІ
1 липня 2002-2005	Директор, проректор Інституту післядипломної освіти
2003	Захистив докторську дисертацію у спеціалізованій раді Белгородської державної сільськогосподарської академії (Белгородська область, Белгородський район, с. Майське) за темою «Способи підвищення м'ясної продуктивності великої рогатої худоби і покращання якості яловичини»; Нагороджений трудовою відзнакою «Знак Пошани»
Січень 2004	Присуджено науковий ступінь доктора сільськогосподарських наук РФ; Переведений на посаду професора кафедри
2006	Перезахистив докторську дисертацію у спеціалізованій вченій раді Національного аграрного університету (м. Київ);

	<p>Присуджено науковий ступінь доктора сільськогосподарських наук України;</p> <p>Нагороджений знаком «Відмінник аграрної освіти та науки» III ступеня</p>
Квітень 2007	Присвоєно вчене звання професора кафедри технології переробки і стандартизації продукції тваринництва ХДЗВА
25 грудня 2008	Нагороджений знаком «Відмінник аграрної освіти та науки» II ступеня
Квітень 2010-донині	Директор Інституту післядипломної освіти
	<p>Неодноразово нагороджений Почесними грамотами Міністерства освіти та агропромислового комплексу, Департаменту науки і освіти Харківської обласної державної адміністрації, адміністрації ХЗВІ та ХДЗВА;</p> <p>Почесний професор Донського державного аграрного університету</p>



УКРАЇНСЬКА ЧОРНО-РЯБА МОЛОЧНА ПОРОДА СХІДНОГО РЕГІОНУ УКРАЇНИ

Передрук зі збірника:
Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини :
збірник наукових праць Харків. держ. зоовет. академії.
– Харків, 2015. – Вип. 31, ч. 1. – С. 36-40.

Прудніков В.Г., д. с.-г. н., професор, Горєлова В.М., к. с.-г. н., асистент, Лисенко А.Л., к. с.-г. н., доцент *Харківська державна зооветеринарна академія, Харків*

Актуальність проблеми. У східному регіоні України в результаті тривалої селекційно-племінної роботи з використанням генетичного потенціалу місцевої чорно-рябої худоби та тварин голштинської породи канадського, голландського та датського походження сформувалися різні екогрупи української чорно-рябої молочної породи. Ці тварини мають з вихідною породою як загальні риси, так і явні відмінності.

З наявністю генотипового розмаїття виникла необхідність виявлення найбільш перспективного використання породного типу в умовах інтенсивної промислової технології виробництва молока, який характеризувався б високими продуктивними, екстер'єрними і технологічними показниками та біологічними особливостями.

У зв'язку з цим, було проведено порівняльне і всебічне вивчення продуктивних і технологічних особливостей корів української чорно-рябої молочної породи різного походження за розведення в специфічних умовах східного регіону України, що має наукове і практичне значення.

Матеріал і методи досліджень. Використано результати багаторічних експериментальних досліджень авторів та узагальнення досвіду вітчизняних вчених і спеціалістів господарств.

Дослідження та порівняльну оцінку продуктивних та технологічних ознак корів центрально-східного внутрішньопородного типу української чорно-рябої молочної породи проведено в умовах ТОВ „СК Восток” Ізюмського району Харківської області.

Сформовано три групи корів, різних за походженням їх батька, по 25 голів у кожній (канадська, голландська та датська). Тварини були відібрані репрезентативним принципом з врахуванням віку, статі, періоду отелення.

У ході науково-господарського досліджування визначали живу масу, екстер'єр тіла, клініко-фізіологічні показники, відтворювальну здатність, молочну продуктивність, хімічний склад молока, технологічні та морфофункціональні властивості вимені, тривалість господарського використання корів, міцність копитного рогу, конверсію протеїну корму в харчовий білок молока; розраховували економічну ефективність.

Основний метод дослідження – експериментальний. У роботі використано загальноприйняті зоотехнічні, біологічні, фізико-хімічні, економічні та біометричні методи.

Годівля тварин для усіх груп була однаковою. Раціони піддослідним тваринам складала згідно з деталізованими нормами годівлі, відповідно до фізіологічних потреб.

Результати досліджень.

Проведеними дослідженнями встановлено, що корови досліджуваних груп мали живу масу за I лактацію 493,8 кг–498,9 кг, за II лактацію 549,3 кг–553,3 кг, за III лактацію 579,2 кг–597,9 кг. За III лактацію найвищою вона була у корів датської групи з достовірною різницею до контрольної на 18,68 кг (3,2 %, $P > 0,999$) та на 9,08 кг (1,6 %, $P > 0,95$) від голландської груп. При цьому жива маса піддослідних корів відповідала вимогам стандарту породи.

За основними промірами та індексами тварини української чорнорябої молочної породи різного екогенетичного походження відповідають вимогам стандарту породи. Однак у розрізі груп спостерігаються певні відмінності, що обумовлені походженням тварин. Результати дослідження вказують, що за екстер'єром значну перевагу мали корови датського походження. Це свідчить про їх кращу розвиненість, а відтак, і можливість та здатність до

високої молочної продуктивності. Корови канадського походження були дещо низькорослішими.

За будовою тіла виявлена міжгрупова різниця на користь датських тварин за такими індексами: грудний (3,5 %, $P > 0,99$), широкогрудості (2,1 %, $P > 0,99$) і костистості (0,1 %, $P > 0,99$).

Визначено, що тварини за морфо-функціональними властивостями вимені відповідали вимогам технології машинного доїння. При цьому, найвищою швидкістю молоковіддачі визначалися корови датської групи з чашоподібною формою вим'я (1,87 кг/хв.) та ванноподібною (1,91 кг/хв., $P > 0,999$), переважаючи ровесниць інших досліджених груп. Залежно від ванно- чи чашоподібної форми вим'я встановлена вірогідна різниця порівняно з контролем відповідно на 0,34 кг/хв та 0,36 кг/хв ($P > 0,999$), та з голландською групою, яка вірогідно поступалася з контрольними однолітками 1,48 кг/хв ($P > 0,95$) 1,50 кг/хв, ($P > 0,999$).

Установлено, що корови всіх дослідних груп мали задовільні клінікофізіологічні показники і вони знаходилися в межах фізіологічної норми. За розрахунками адаптаційних показників встановлено, що всі тварини мали високу адаптаційну здатність і добре переносили високу температуру довкілля. Про це свідчать одержані результати коефіцієнтів адаптації, толерантності, теплостійкості та індексів термостійкості, які дуже близькі за значенням між групами.

Міцність копитного рогу має суттєве значення для тварини. Уся її маса повинна пропорційно навантажувати копита, а це пов'язано з їх якістю. Це залежить від цілої низки чинників: віку тварини, спадковості, породи, рівня годівлі, умов утримання і довкілля. За міцністю копитного рога й формою визначають якість копит. Від показників міцності, якості, індивідуальних особливостей копитного рогу тварин залежить тривалість їх господарського використання.

Установлено, що корови української чорно-рябої молочної породи канадського походження мали кращі показники індексу площі та міцності

копитного рогу, порівняно з іншими дослідними групами. Різниця за показниками індексів копитного рога виявила також індивідуальні особливості корів різних за походженням. За показником площі підшви копит встановлено вірогідну різницю у корів канадської групи, порівняно з голландською та датською відповідно: 3,8 % ($P>0,95$) та 13,6 % ($P>0,999$). Індекс площі копит у них був менший: порівняно з голландською – на 0,11 %, та з датською – на 3,53 % ($P>0,99$). Індекс міцності копит також був менший, ніж у тварин голландської групи на 21,6 % та ніж у датської – на 22,0 %.

Доведено, що корови української чорно-рябої молочної породи здатні ефективно трансформувати поживні речовини корму в продукцію та забезпечувати високі економічні показники виробництва молока. Конверсія перетравного протеїну корму в білок молока у канадській групі становила 31,3 %, у голландській – 30,8 % та датській – 31,5 %. Відомо, що на економіку виробництва молока впливає тривалість господарського використання тварин. Зі збільшенням цього показника витрати розподіляються на триваліший строк, на більшу кількість виробленої продукції, що сприяє зниженню її собівартості та підвищує економічний ефект виробництва та прибутковості галузі.

Проведеними дослідженнями встановлено, що тривалість продуктивного використання корів канадського походження становить 4,57 лактації, голландської – 5,17, датської – 5,68 лактації.

За тривалістю господарського використання виявлено вірогідну різницю між коровами канадської й голландської групи, що становила 442 доби ($P>0,99$) на користь голландської, між голландською і датською – 356 діб (на користь датської), між канадською і датською – 798 діб ($P>0,999$). Вищий показник був у корів датської групи.

Нашими дослідженнями встановлено, що середній надій молока за першу лактацію у корів канадської групи становив 4519,40 кг, вмістом жиру 3,83 %, голландської – відповідно 4948,16 кг і 3,85 % та датської – відповідно 5146,96 кг і 3,78 %. Надій молока та вміст жиру в ньому за третю лактацію у

цих групах становив відповідно: 5469,56 кг і 3,88 % – канадській; 5821,44 кг і 3,86 % – голландській; 6520,76 кг і 4,03 % – датській. Більшою величиною надою за всі лактації, вмістом жиру в молоці та виходом молочного жиру та молочного білка відзначилися корови датської групи.

За аналізом показників відтворювальної здатності встановлено, що тривалість СП (сервіс період) та МОП (міжотельний період) в усіх групах були вище норми за I та III лактацію .

На економічну ефективність виробництва молока впливає кількість і якість виробленої продукції (молока).

Розрахунки ефективності використання корів залежно від походження при виробництві молока вказують на наступне. Оскільки надій молока в корів датської групи був вищий – виручка від реалізації молока була вищою, порівняно від виручки, одержаної від реалізації продукції від представниць інших груп (на 17,7 % більше ніж тварини канадської групи, та на 8,8 % більше ніж голландської). Рентабельність виробництва молока на 18,1 % і 10,2 % вища відповідно при використанні тварин датського походження. Визначення витрат кормів на молочну продуктивність свідчить, що корови датського походження найбільш ефективно використовували корми на виробництво молока та його поживних речовин. Вони дещо менше витрачали кормових одиниць на виробництво одного кілограма молока (0,96 корм. од), ніж корови інших груп.

Висновки

Дослідження дали змогу виявити досить високий генетичний потенціал молочної продуктивності корів усіх досліджуваних груп. Корови голландського та датського походження за більшістю показників виявили кращу продуктивність, ніж канадського. Центральньо-східний внутрішньопородний тип в українській чорно-рябій молочній породі загалом має достатньо високий генетичний потенціал продуктивності, що може бути максимально реалізований за умов достатнього й належного рівня годівлі, а

також утримання для тривалого й ефективного їх господарського використання.



М'ЯСНЕ СКОТАРСТВО СХІДНОГО РЕГІОНУ УКРАЇНИ

Передрук зі збірника:
Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини :
збірник наукових праць Харків. держ. зоовет. академії.
– Харків, 2015. – Вип. 30, ч. 1. – С. 41-47.

Прудніков В. Г., професор, зав. кафедри переробки
та стандартизації продукції тваринництва

Криворучко Ю. І., доцент кафедри технології
тваринництва ім. ак. М. Д. Потьомкіна

Харківська державна зооветеринарна академія

Колісник О. І., к. с.-г. н.,

директор ПП «Агро-Новоселівка 2009» Харківської області

***Анотація.** Розглянуто питання щодо розвитку спеціалізованого м'ясного скотарства в східному регіоні України на прикладі Приватного підприємства «Агро-Новоселівка 2009» Нововодолазького району Харківської області.*

***Ключові слова:** яловичина, м'ясне скотарство, абердин-ангуська порода худоби, вирощування, годівля, параметри технології.*

Актуальність проблеми. Одним з головних та актуальних питань в аграрному секторі України є виробництво високоякісної яловичини. Однак, на жаль, за останні 20 років галузь скотарства країни майже повністю знищено, окрім невеликої кількості господарств. За минулий рік виробництво м'яса на душу населення склало 33 кг, у тому числі 11 кг яловичини. Якість яловичини є низькою, а дефіцит її складає близько 1,9 млн тон.

В закордонній практиці виробництво яловичини базується на розвитку спеціалізованого м'ясного скотарства, а м'ясо, отримане від м'ясної худоби, втричі дорожче коштує, ніж м'ясо від молочної худоби за рахунок високої якості – мрамуровості, соковитості, ніжності, тонковолокнистості.

Еталоном якості яловичини вважається м'ясо, отримане від м'ясної худоби абердин-ангуської породи. Тому ця порода має широке розповсюдження і є найскоростиглішою в світі.

Мета досліджень. Основною метою досліджень є вивчення сучасного стану та параметрів технології м'ясного скотарства в умовах східного регіону України.

Матеріал і методи досліджень. Дослідження проведені в умовах ПП «Агро-Новоселівка 2009» Нововодолазького району Харківської області при вирощуванні худоби абердин-ангуської породи.

Результати досліджень. ПП «Агро-Новоселівка 2009» Нововодолазького району Харківської області має статус племзаводу з розведення абердин-ангуської породи худоби. В господарстві її налічується 334 голови, в тому числі 148 корів.

При утриманні худоби абердин-ангуської породи у господарстві застосовують технологію м'ясного скотарства, яка охоплює два виробничих етапи: перший - отримання і вирощування телят до 7-місячного віку на «підсисі»; другий - інтенсивне дорощування і відгодівля молодняка після відлучення. При цьому худобу утримують на глибокій довго незмінній солом'яній підстилці на вигульно-кормових майданчиках, а у весняно-осінній період - на пасовищах.

Формування глибокої незмінної підстилки на вигульно-кормових майданчиках здійснюють влітку, до переведення худоби на стійлове утримання, шляхом укладання шару сухої соломи (до 30-40 см) з наступним додатковим внесенням її із розрахунку 5 кг на голову за добу. Видаляють підстилку один-два рази на рік бульдозером.

Норми площі на вигульно-кормових майданчиках, фронт годівлі (довжина годівниць) в розрахунку на одну тварину показані в табл. 1.

Норми площі та фронту годівлі з розрахунку на одну голову [3]

Об'єкт	Корови і нетелі		Телиці пару-вального віку		Телята у віці 7-12 міс.		Телята у віці до 7 міс.	
	площа, м ²	Фронт годівлі, м	площа, м ²	Фронт годівлі, м	площа, м ²	Фронт годівлі, м	площа, м ²	Фронт годівлі, м
Вигульні майданчики	20	0,6	15	0,5	10	0,5	4	0,3

Годівлю і напування худоби проводять на обладнаних вигульно-кормових майданчиках, де обладнують годівниці та напувалку. Фронт годівлі для корів - 0,6 м, для молодняка - 0,3-0,5 м з розрахунку на одну голову.

Для відпочинку худоби на вигульних майданчиках влаштовують –у «кургани» висотою 1-1,5 м, шириною - 10-15 м з розрахунку 3-5 м² на одну тварину. Їх періодично застилають соломною, внаслідок чого одержують сухе лігво, яке підігрівається теплом, що утворюється в результаті біотермічних процесів у товщі підстилки.

Корів утримують з урахуванням їх фізіологічного стану. Родильних відділень не споруджують, так як розселення корів відбувається у весняний період, тобто сезонно.

Маток з телятами утримують на майданчиках. Телят вирощують на повному «підсисі» під коровами-матерями безприв'язно до відлучення у 7 місяців. У перші 3-4 міс. після народження молоко для них є основним продуктом харчування і енергія росту залежить від рівня молочної продуктивності матері, а далі - від правильно організованої годівлі та співвідношення кормів в раціоні. Потреба телят у сухій речовині до 4-місячного віку становить 1,5-2,2 кг на 100 кг живої маси, в обмінній енергії – відповідно 26-28 і 23-25 МДж.

Влітку телята разом з коровами добре використовують пасовища. На бідних пасовищах телят підгодовують концкормами в спеціально відведених місцях. На пасовищах телята повинні бути забезпечені свіжою водою і кухонною сіллю (сіль-лизунець).

Телят з 15-20-денного віку привчають до поїдання сіна, концормів, а підгодівлю організовують у спеціально обладнаних загонах - їдальнях, куди телята потрапляють через невеликі лази, нездоланні для великих тварин. У загонах розміщують годівниці для концормів і кормових добавок, решітки для грубих і зелених кормів, а також відра для свіжої води. На випасі телята швидко з (1-1,5 міс. віку) починають поїдати пасовищну траву.

Загони-їдальні для телят споруджують з таким розрахунком, щоб вони могли вільно діставатися матерів. Це забезпечує надійну організацію підгодівлі телят в «підсисний» період.

У м'ясному скотарстві відповідальним є вирощування підсисних телят під матерями до 7-місячного віку. В цей період формуються основні ознаки майбутнього інтенсивного їх росту. Необхідно пам'ятати, що у недорозвинених телят за живою масою в молочний період після переведення їх на інтенсивну годівлю ріст м'язової тканини знижуються середньодобові прирости. Тому при вирощуванні телят необхідно знати молочність корів-годувальниць і, якщо вона менша 1200-1400 кг, обов'язково організувати підгодівлю телят рослинними кормами з урахуванням біологічних можливостей організму. Висока корелятивна залежність розвитку телят від молочної продуктивності корів спостерігається до 3-4-місячного віку, а потім їх можна переводити на раціон згідно з нормами годівлі молодняку.

Телиць після відлучення від корів у 7-місячному віці формують в групи і утримують за технологією, аналогічною для корів. При вирощуванні контролюють їх розвиток. Для цього у перші 2-3 місяці після формування гурту проводять оцінку поголів'я за енергією росту і слабких тварин виділяють в окрему групу для вирощування на м'ясо.

Молодняк, призначений для вирощування на м'ясо, після відлучення від корів у 7 місяців гуртують за статтю та живою масою. Тварин утримують безприв'язно на майданчиках по 15-20 голів до 15-16 місяців. Роздавання кормів і видалення гною механізовані.

Влітку худоба знаходиться на пасовищі (рис. 1). Це заощаджує велику кількість паливо-мастильних матеріалів, концентрованих кормів, трудових та інших ресурсів. Максимальне використання пасовищ забезпечує одержання високоякісної і дешевої продукції і реалізацію генетичного потенціалу тварин.



Рис. 1 Худоба абердин-ангуської породи на пасовищі

На одну корову з телям виділяється 0,3-0,4 га багаторічних культурних пасовищ, розподілених на загони. Площа загону залежить від урожайності пасовища, чисельності поголів'я, статевої групи худоби, тривалості випасання.

Порційне випасання у загонах дозволяє при одному й тому ж навантаженні худоби на одиницю площі збільшити споживання і зменшити витогування трави. Використання електропастухів при випасанні дає можливість у два-три рази скоротити кількість обслуговуючого персоналу. Череду кількістю 150-180 корів з телятами випасають три чоловіки.

Основним критерієм годівлі м'ясної худоби має бути споживання тваринами великої кількості грубих, соковитих кормів взимку, зелених кормів (трави пасовищ) - влітку при невеликих витратах концентратів (20-25 % у структурі раціону). На одну корову «зі шлейфом» слід заготовляти (без

страхового фонду) на рік 60,0 ц к. од., у тому числі концкормів - 22,0-30,0 %, соковитих - 24,0-30,0 %, грубих - 16,0-21,0 %, зелених - 26,0-33,0 %.

Особливістю технології годівлі в м'ясному скотарстві є те, що близько 50 % кормів витрачається на доросле маточне поголів'я. При цьому м'ясних корів можна утримувати на дешевих кормах (солома, полова та інші), підтримуючи лише їх заводську вгодованість, а цінні соковиті та концкорми економити для вирощування молодняка. У літній період доцільно максимально використовувати зелені корми пасовищ та сіяних трав.

Корови м'ясних порід можуть у великій кількості і продуктивно використовувати дешеві корми місцевого виробництва - солону, полову та інші відходи рільництва. Дещо менше в раціоні може бути соковитих кормів. Але, щоб раціонально використовувати кормові ресурси й одержувати необхідну продукцію без порушення фізіологічного стану організму, корови повинні бути забезпечені необхідною кількістю поживних і мінеральних речовин та вітамінів.

Загальний рівень годівлі корів, потреба їх в основних елементах живлення й енергії залежить від живої маси, періоду та лактації, пори року, вгодованості, технології утримання, породи та інших факторів. В зв'язку з цим у маточному стаді м'ясної худоби доцільно застосовувати роздільні норми годівлі: для тільних сухостійних корів в останні 2 міс. до отелення, для лактуючих корів в першій половині лактації і після відлучення телят. Формування груп, близьких за фізіологічним станом, дає можливість найбільш точно врахувати потребу організму в основних елементах живлення.

Річна потреба корів в кормах залежить від типу годівлі, тривалості зимово-стійлового і пасовищного періодів, живої маси корів, технології їх утримання та годівлі. Так, при силосно-сінному типі годівлі на одну корову живою масою 600 кг в рік потрібно: сіна бобового - 1,6 ц, сіна злакового - 10,3; соломи - 9; силосу - 33; концкормів - 3,3; трави пасовищ - 55; і сіяних трав - 7,5 ц; а при сінажно-силосному - сіна бобового - 1,2 ц, сіна злакового -

6,3; соломи - 8,7; сінажу - 20-20,7; силосу - 14,2; концкормів - 2,8; трави пасовищ - 58; сіяних трав - 8; і патоки - 0,6 ц (табл. 2).

Таблиця 2

Річні норми заготівлі кормів на м'ясну корову зі шлейфом [3]

Корми	Середньодобовий приріст, г					
	600		800		1000	
	ц, в натурі	% за поживністю	ц, в натурі	% за поживністю	ц, в натурі	% за поживністю
Концкорми	12,7	18	17,5	24	22,7	30
Силос	49,4	14	40,0	11	30,2	8
Сіно	5,6	4	7,3	5	9,1	6
Сінаж	36,3	18	37,4	18	38,9	18
Солома	25,4	9	20,4	7	15,1	5
Зелені	144,9	37	141,6	35	138,6	33
У т. ч. пасовищні	121,4	31	117,3	29	113,4	27
На корову за рік, ц к. од.	70,5	-	72,8	-	75,8	-

Норми витрати кормів на вирощування телят від народження до 7 міс. становлять, кг: молока – 1550 кг, сіна - 330, силосу - 450, концкормів - 252, трав'яного борошна - 38, трави пасовищ - 390, сіяних трав - 60, кухонної солі - 5,3, кормового фосфату - 9,9, в яких міститься 1182 к. од. і 10,84 тис. МДж обмінної енергії.

Вирощування й відгодівля молодняка на м'ясо є заключним етапом виробництва яловичини. Від організації годівлі тварин в цей період залежить кількість та якість м'яса. Основною умовою одержання високої продуктивності є інтенсивне вирощування молодняка від народження до забою.

Вирощування й відгодівля худоби на м'ясо базуються на максимальному використанні дешевих кормів, які у певному співвідношенні можуть забезпечувати високі середньодобові прирости.

До раціону можна вводити по 1-2 кг озимої чи ярої соломи. При інтенсивному вирощуванні худоби в структурі раціону за поживністю

рекомендовано мати 20-25 % грубих кормів, 35-40 соковитих і 38-48 % концкормів.

Якщо кормових угідь достатньо, то в літній період при інтенсивному вирощуванні молодняка його випасають на культурних багаторічних пасовищах або використовують для годівлі зелену масу трав із системи зеленого конвеєра з обов'язковою підгодівлею концкормами.

Здавальна жива маса молодняка становить 400 кг у 15-ти місячному віці.

В цілому, при дотриманні всіх елементів технології м'ясного скотарства, виробництво яловичини в господарстві є збитковим. Головна причина цього - великий диспаритет цін між собівартістю 1 кг приросту та здавальною живою масою, що призводить до збитковості галузі м'ясного скотарства. В результаті цього не має жодного бажання керівникам господарств розводити м'ясну худобу.

Висновки

Таким чином, незважаючи на всі труднощі сьогодення, м'ясне скотарство повинно бути в Україні. Для цього необхідна на рівні держави підтримка розвитку галузі м'ясного скотарства, а саме:

1. Встановити та контролювати закупівельні ціни на м'ясну худобу, які повинні бути в 2-3 рази вищими, ніж на молочну та комбіновану худобу в залежності від якості яловичини;

2. Надати можливість керівникам, які розводять худобу м'ясних порід, реалізовувати яловичину високої якості на власних торгівельних місцях, а не здавати її за безцінь м'ясопереробним підприємствам;

3. Стимулювати розвиток м'ясного скотарства за рахунок виділення реальних, а не мізерних, дотацій господарствам, які розводять м'ясну худобу.

Із 2013 року дотації господарствам не надаються.





ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК ПУБЛІКАЦІЙ

1978

1. **Морфологія** статевого апарату у телиць залежно від типу конституції / В. Г. Прудніков // Вісник сільськогосподарської науки. – 1978. – № 3. – С. 62-64.
2. **Некоторые** интерьерные особенности телок (симментальской породы) разных типов конституции / В. Г. Прудников // Труды Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1978. – Т. 245 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 48-50.
3. **Створюємо** новий тип тварин / І. Д. Гірман, В. Г. Прудніков // Тваринництво України. – 1978. – № 4. – С. 39.

1979

4. **Рост** и живая масса телок в зависимости от их типа конституции и возраста / В. Г. Прудников // Сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1979. – Т. 264 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 37-40.

1980

5. **Создание** высокопродуктивного стада симментальского скота желательного типа (колхоз им. Кирова Золочевского района Харьковской области, 1979) : информационный листок Харьковского межотраслевого территориального центра НТИ № 64-80 / Ю. Д. Рубан, В. Г. Прудников, В. А. Мирось. – Харьков, 1980. – 4 с. – (Серия 33. «Животноводство и ветеринария»).
6. **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) : информационный листок Харьковского межотраслевого территориального центра НТИ № 70-80 / Ю. Д. Рубан, В. Г. Прудников, В. М. Мищенко, И. Д. Гирман. – Харьков, 1980. – 4 с. – (Серия 33. «Животноводство и ветеринария»).

7. **Характеристика** экстерьера телок симментальской породы различных внутрипородных типов племзавода «Червоний велетень» Готвальдовского района Харьковской области / В. Г. Прудников // Сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1980. – Т. 276 : Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных. – С. 49-52.

8. **Хозяйственно-полезные** признаки симментальского скота различных внутрипородных типов / В. Г. Прудников // Всесоюзная школа молодых ученых и специалистов по промышленной технологии молока : тезисы докладов (12-20 мая 1980 г.). – Москва, 1980. – С. 10-11.

1983

9. **Внутрипородные** типы симментальского скота и их особенности / В. Г. Прудников // Сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1983. – Т. 293 : Повышение продуктивности крупного рогатого скота. – С. 18-20.

10. **Особенности** формирования внутрипородных типов симментальского скота / В. Г. Прудников // Тезисы докладов к республиканской науч. конф. молодых ученых «Вклад молодых ученых в выполнение Продовольственной программы СССР». – Херсон, 1983. – С. 7.

1984

11. **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 № 4-84 / Ю. Д. Рубан, В. Г. Прудников, В. А. Мирось, В. В. Попов. – Харьков, 1984. – 4 с. – (Серия 33. «Животноводство и ветеринария»).

12. **Выращивают** нетелей и оценивают первотелок в условиях племзавода / Ю. Рубан, В. Прудников, И. Гирман // Молочное и мясное скотоводство. – 1984. – № 8. – С. 36-37.

13. **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.

1985

14. **Использование** различных методов разведения для совершенствования молочных стад / В. Г. Прудников // Сборник научных трудов Харьковского сельскохозяйственного института. – Харьков, 1985. – Т. 313 : Повышение продуктивности крупного рогатого скота. – С. 40-43.

1986

15. **Факторы** интенсификации молочного скотоводства в пригородной зоне г. Харькова / А. Д. Быканов, А. И. Сокол, В. Г. Прудников, Л. Н. Иванов // Повышение продуктивности крупного рогатого скота : сб. науч. тр. Харьков. с.-х. ин-та. – Харьков, 1986. – С. 61-66.

1987

16. **Методические** рекомендации по оформлению курсовых работ и проектов / Харьковский зооветеринарный институт, зооинженерный факультет ; [составители : Д. И. Барановский, Н. И. Машкин, В. Г. Прудников, П. Д. Бакшеев]. – Харьков : РИО ХЗВИ, 1987. – 18 с.

17. **Технология** и стандартизация продуктов животноводства : методические разработки и задания к лабораторно-практическим занятиям / В. Г. Прудников. – Харьков, 1987. – 94 с.

1988

18. **Методические** рекомендации для самостоятельного изучения основ биометрии / Д. И. Барановский, М. Д. Любецкий, С. Н. Тищенко, В. Г. Прудников. – Харьков : РИО ХЗВИ, 1988. – 86 с.

19. **Справочник** по качеству продуктов животноводства / [сост. : Даниленко И. П., Микитюк П. В., Шуст И. И. и др.]. – Киев : Урожай, 1988. – 184 с.

Авторами также являются: Ольховик Л. А., Бойков Ю. И., Кравцов Р. И., Гуменюк Г. А., Лукаш В. П., Чиркова О. П., Ноздрин Н. Т., Цыганчук Ю. С., Бреславец В. А., Головка Т. М., Водолажченко С. А., Сергеева В. Д., **Прудников В. Г.**

1989

20. **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. Бондарев, 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'янюк, Г. Л. Ігнатов, П. Ю. Божко, З. Ф. Якименко, І. М. Острівний, Л. В. Ізосімова, М. М. Пархоменко, В. Ф. Товстик, В. П. Кошовий, **В. Г. Прудніков**, В. І. Литвинов, П. Д. Бакшесєв, О. І. Роменський, О. С. Вовк, М. В. Чорний, О. Ф. Русінов, В. В. Кім, А. А. Задорожний, В. А. Ковалевський, В. І. Грицаєнюк, 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.

1992

21. *Энергосохраняющая* технология производства фермерских хозяйств Восточной Украины / В. Г. Прудников, А. М. Труш // Тезисы докладов II научно-практической конференции «Фермерство вчера, сегодня, завтра», Ленинград, 1992 г. – Ленинград, 1992.

1993

22. *Інструменти* і прилади зоотехнічного призначення : навчальний посібник для студентів зооінженерних факультетів вузів / М. І. Машкін, Л. М. Іванов, В. Г. Прудніков, Д. І. Барановський. – Київ : Урожай, 1993. – 113 с.

1995

23. *Влияние* продолжительности подсосного периода выращивания телят под разовыми коровами на продуктивность при пастбищном содержании / Е. И. Чигринов, О. В. Пономаренко, В. Г. Прудников // Научное наследие И. В. Бельговского и современные проблемы зоотехнии и ветеринарии : материалы научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения профессора Бельговского И. В. / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1995. – С. 27.

24. *Выход* и качество мяса коров-первотелок черно-пестрой породы при содержании на пастбище / Е. И. Чигринов, О. В. Пономаренко, В. Г. Прудников // Генофонд пород животных и методы его использования : материалы научно-практической конференции, посвященной 110-летию со дня рождения Потемкина Н. Д. / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1995. – С. 99.

25. *Животные* как объект при изучении дисциплины «Технология мяса и мясопродуктов» / В. Г. Прудников, С. Б. Передера, Н. А. Тарасов // Генофонд пород животных и методы его использования : материалы научно-практической конференции, посвященной 110-летию со дня рождения Потемкина Н. Д. / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1995. – С. 57.

26. **Мясная** продуктивность молодняка крупного рогатого скота разных пород и пола / В. Г. Прудников // Генофонд пород животных и методы его использования : материалы научно-практической конференции, посвященной 110-летию со дня рождения Потемкина Н. Д. / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1995. – С. 28.

27. **Организация** осеменения телок на пастбище / Е. И. Чигринов, О. В. Пономаренко, В. Г. Прудников // Генофонд пород животных и методы его использования : материалы научно-практической конференции, посвященной 110-летию со дня рождения Потемкина Н. Д. / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1995. – С. 100.

28. **Оценка** свехремонтных телок симментальского скота разных внутривидовых типов по убойным показателям / В. Г. Прудников // Научное наследие И. В. Бельговского и современные проблемы зоотехнии и ветеринарии : материалы научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения профессора Бельговского И. В. / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1995. – С. 68.

29. **Сравнительная** оценка крупного рогатого скота разных пород по продуктивным качествам / В. Г. Прудников, О. В. Захарченко, И. А. Иваненко // Основоположник зоотехнической науки П. Н. Кулешов и перспективы развития специальностей по зоотехнии и ветеринарии : материалы научно-практической конференции, посвященной 140-летию со дня рождения профессора Кулешова П. Н. / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1995. – С. 75.

30. **Сравнительная** оценка молодняка крупного рогатого скота плановых молочных пород Украины, выращенных в условиях товарных хозяйств / В. Г. Прудников // Научное наследие И. В. Бельговского и современные проблемы зоотехнии и ветеринарии : материалы научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения профессора Бельговского И. В. / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1995. – С. 69.

1996

31. **Національна** програма розвитку галузі спеціалізованого м'ясного скотарства України на 1996-2005 роки / [М. В. Зубець, В. О. Пабат, В. П. Буркат та ін.]. – Київ, 1996. – 106 с.

Авторами також є: Г. Т. Шкурін, О. М. Маменко, Е. М. Доротюк, В. П. Міненко, Р. П. Полковник, Д. Т. Вінничук, С. С. Спека, В. М. Ткачук, В. М. Мушкарьов, В. П. Лукаш, О. І. Гармаш, О. П. Чиркова, Г. С. Шарапа, П. І. Шаран, А. М. Угнівенко, Ю. В. Вдовиченко, Т. С. Янко, **В. Г. Прудніков**, І. С. Воленко, Ю. Ф. Мельник, А. В. Маєвський.

32. **Адаптація** и продуктивность бычков разных пород к условиям содержания / В. Г. Прудников // Теория и практика племенного дела в животноводстве : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию со дня рождения член-кор. ВАСХНИЛ Ф. Ф. Эйснера. – Харьков, 1996. – С. 52.
33. **Влияние** способов содержания крупного рогатого скота на размеры туш и их морфологический состав / В. Г. Прудников // 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 М. Ф. Иванова / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1996. – С. 54.
34. **Влияние** условий содержания на продуктивность и качество говядины / В. Г. Прудников, Н. В. Черный // Ветеринарные и зооинженерные проблемы животноводства : материалы 1 международной научно-практической конференции. – Витебск, 1996. – С. 201.
35. **Вопросы** технологии, гигиены и качества говядины при интенсивном использовании скота на специализированных фермах / В. Г. Прудников // 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 М. Ф. Иванова / Харьковский зооветеринарный институт. – Харьков, 1996. – С. 54-55.
36. **Ефективність** різних способів утримання молодняка великої рогатої худоби, молочних і комбінованих порід при вирощуванні на м'ясо / В. Г. Прудніков // Проблеми зоотехнії і ветеринарії та шляхи їх вирішення в сучасних умовах : матеріали звітних наукових конференцій інституту за результатами досліджень в 1992-1993 роках / Харківський зооветеринарний інститут. – Харків, 1996. – С. 85-86.
37. **Інтенсивний** роздій як метод селекції високопродуктивних корів / Л. М. Иванов, В. Г. Прудніков // Проблеми зоотехнії і ветеринарії та шляхи їх вирішення в сучасних умовах : матеріали звітних наукових конференцій інституту за результатами досліджень в 1992-1993 роках / Харківський зооветеринарний інститут. – Харків, 1996. – С. 110.
38. **Морфологічні** та біохімічні показники крові молодняка великої рогатої худоби при вирощуванні на м'ясо в залежності від породи, статі, віку та способу утримання / В. Г. Прудніков // Проблеми зоотехнії і ветеринарії та шляхи їх вирішення в сучасних умовах : матеріали звітних наукових конференцій інституту за результатами досліджень в 1992-1993 роках / Харківський зооветеринарний інститут. – Харків, 1996. – С. 89.

39. **Мясная** продуктивність молодняка крупного рогатого скота, вирощуваного при різному воздухообміні / Н. В. Черний, В. Г. Прудніков // Ветеринарні та зооінженерні проблеми тваринництва : матеріали I міжнародної науково-практичної конференції. – Витебськ, 1996. – С. 217.

40. **Породні** і вікові особливості змін живої маси, енергії росту і екстер'єрно-конституційних показників молодняка великої рогатої худоби комбінованого та молочного напрямків продуктивності при вирощуванні на м'ясо / В. Г. Прудніков // 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. – С. 87-88.

41. **Технологія** переробки м'яса в умовах господарства / В. Г. Прудніков, А. М. Труш, Л. М. Іванов // Проблеми зоотехнії і ветеринарії та шляхи їх вирішення в сучасних умовах : матеріали звітних наукових конференцій інституту за результатами досліджень в 1992-1993 роках / Харківський зооветеринарний інститут. – Харків, 1996. – С. 106-107.

42. **Якість** меду при різній підкормці бджолосімей / А. М. Труш, В. Г. Прудніков, В. М. Труш // 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. – С. 78.

43. **Якість** м'яса яловичини червоної степової породи та її помісі з герефордською / А. М. Труш, В. Г. Прудніков, М. О. Дегтярьов, В. М. Труш // 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. 46-47.

1997

44. **Ефективність** стійлової системи утримання м'ясної худоби в степовій зоні України : методичний і практичний посібник / Інститут тваринництва УААН ; [Є. І. Чигринов, С. Г. Юрченко, В. С. Линник та ін.]. – Харків : ІТ УААН, 1997. – 37 с.

Авторами також є: О. В. Гнатушенко, О. В. Пономаренко, Л. Ф. Муравйов, Н. А. Сиромятникова, **В. Г. Прудніков**.

45. **Програма** розвитку галузі спеціалізованого м'ясного скотарства України на 1997-2005 роки / [М. В. Зубець, В. О. Пабат, В. П. Буркат та ін.] – Київ, 1997. – 112 с.

Авторами також є: Г. Т. Шкурін, О. М. Маменко, Е. М. Доротюк, В. П. Міненко, Д. Т. Вінничук, В. П. Лукаш, І. С. Воленко ; за участю : В. М. Лук'янчука, А. М. Шинкевича, Ю. Ф. Мельника, А. В. Маєвського, С. С. Спеки, В. М. Ткачука, В. М. Мушкарьова, І. О. Гармаша, О. П. Чиркової, Г. С. Шарапи, П. І. Шарана, А. М. Угнівенка, Ю. В. Вдовиченка, В. Г. Рижкова, Р. П. Полковник, Т. С. Янка, **В. Г. Пруднікова**, І. М. Криворучка, А. В. Кривенка.

46. **Раціональне** використання великої рогатої худоби для виробництва яловичини в умовах Лісостепу України : рекомендації / В. Г. Прудніков, Е. М. Доротюк, М. В. Чорний. – Харків : РВВ ХЗВІ, 1997. – 28 с.

47. **Розробка** й обґрунтування методів раціонального використання великої рогатої худоби для виробництва м'яса : автореф. дис. ... доктора с.-г. наук : 06.02.04 / Василь Григорович Прудніков ; Інститут тваринництва УААН. – Харків, 1997. – 32 с.

48. **Шляхи** інтенсифікації виробництва яловичини : монографія / В. Г. Прудніков. – Харків : Оригінал, 1997. – 189 с.

49. **Важливий** резерв збільшення виробництва яловичини / В. Г. Прудніков // Сільський вісник Кіровоградщини. – 1997. – № 1-2. – С. 4-6.

50. **Влияние** различных факторов на мясную продуктивность и качество говядины / В. Г. Прудников // Тезисы докладов 1 международной научно-производственной конференции «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения» / Белгородская гос. с.-х. академия. – Белгород, 1997. – С. 14-15.

51. **Вплив** інтенсивної технології вирощування на ріст і розвиток молодняка комбінованих та молочних порід / В. Г. Прудніков // Вісник : Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини / Харківський зооветеринарний інститут. – Харків, 1997. – Вип. 2 (26). – С. 25-28.

52. **Ефективність** промислового схрещування симентальської худоби з бугаями м'ясних порід вітчизняної та імпоротної селекції / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков // Сільський вісник Кіровоградщини. – 1997. – № 1-2 (19-20). – С. 14-16.

53. **Інтенсифікація** производства говядины на Украине / Э. Н. Доротюк, В. Г. Прудников // Молочное и мясное скотоводство. – 1997. – № 2. – С. 9-11.

54. **Інтер'єрні** показники у бичків симентальської і нових українських чорно-рябої і червоно-рябої молочних порід при інтенсивному вирощуванні / В. Г. Прудніков // Вісник аграрної науки. – 1997. – № 6. – С. 34-38.

55. **Качество** кожевенного сырья у животных черно-пестрой породы разных генотипов / Н. А. Тарасов, В. Г. Прудников // Тезисы докладов 1 международной научно-производственной конференции «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения» / Белгородская гос. с.-х. академия. – Белгород, 1997. – С. 92-93.
56. **М'ясна** продуктивність корів симентальської породи різних типів / В. Г. Прудніков // Вісник : Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини / Харківський зооветеринарний інститут. – Харків, 1997. – Вип. 2 (26). – С. 6-9.
57. **М'ясна** продуктивність та якість яловичини бичків за інтенсивного вирощування / В. Г. Прудніков // Тваринництво України. – 1997. – № 3. – С. 12.
58. **М'ясна** продуктивність телиць симентальської породи різних типів / В. Г. Прудніков // Вісник : Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини / Харківський зооветеринарний інститут. – Харків, 1997. – Вип. 2 (26). – С. 23-25.
59. **Оцінка** помісей, одержаних від схрещування симентальських корів з бугаями волинської та створюваної знам'янської м'ясних порід / В. Г. Прудніков, Е. М. Доротюк // Вісник : Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини / Харківський зооветеринарний інститут. – Харків, 1997. – Вип. 2 (26). – С. 13-14.
60. **Продуктивність** та фактори, які зумовлюють якість яловичини / В. Г. Прудніков // Вісник : Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини / Харківський зооветеринарний інститут. – Харків, 1997. – Вип. 2 (26). – С. 112-113.
61. **Резерви** збільшення виробництва яловичини, покращення її якості та зниження собівартості / Е. М. Доротюк, М. І. Карташов, В. Г. Прудніков // Вісник : Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини / Харківський зооветеринарний інститут. – Харків, 1997. – Вип. 2 (26). – С. 31-35.
62. **Резистентність** бичків різних порід при інтенсивному їх вирощуванні на м'ясо / В. Г. Прудніков // Наукові досягнення в галузі ветеринарної медицини : матеріали міжнародної науково-практичної конференції молодих учених / Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини. – Харків, 1997. – С. 111-112.
63. **Технологічна** модель використання понадремонтних телиць молочних порід для формування товарних стад м'ясної худоби / В. Г. Прудніков // Вісник : Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини / Харківський зооветеринарний інститут. – Харків, 1997. – Вип. 2 (26). – С. 39-40.

64. **Шляхи** збільшення виробництва яловичини і розвитку м'ясного скотарства в Україні / Е. М. Доротюк, Я. М. Романяк, В. Г. Прудніков // Сільський вісник Кіровоградщини. – 1997. – № 1-2. – С. 4-6.

1998

65. **Використання** надремонтних телиць молочних і комбінованих порід для виробництва яловичини по технології м'ясного скотарства : методичний і практичний посібник / Інститут тваринництва УААН ; Є. І. Чигринов, Л. Ф. Муравйов, В. Г. Прудніков. – Харків, 1998. – 45 с.

66. **Методики** опытов по технологии мясного скотоводства : методические рекомендации / Ин-т животноводства УААН ; [Е. И. Чигринов, С. Г. Юрченко, В. Г. Прудников и др.]. – Харьков : ИЖ УААН, 1998. – 37 с.

Авторами также являются : Л. Ф. Муравьев, С. Б. Ковтун, Н. А. Сыромятникова, О. В. Пономаренко, И. В. Корх.

67. **Методичні** основи науково-виробничих дослідів по технології м'ясного скотарства : методичні рекомендації / Ін-т тваринництва УААН, Харківський зооветеринарний інститут ; [Чигринов Є. І., Маменко О. М., Прудніков В. Г. та ін.]. – Харків, 1998. – 62 с.

Авторами також є: Юрченко С. Г., Кутіков Є. С., Ковтун С. Б., Муравйов Л. Ф., Гнатушенко О. В., Сова О. А., Сыромятникова Н. А., Пономаренко О. В., Надворняк Я. М., Корх І. В.

68. **Правила** машинного доїння корів / [Ю. Д. Рубан, М. В. Чорний, В. Г. Прудніков та ін.] ; Харківський зооветеринарний інститут. – Харків : РВВ ХЗВІ, 1998. – 16 с.

Авторами також є: Л. В. Грицаєнко, В. О. Зандарян.

69. **Для збільшення** виробництва яловичини. Ефективність використання надремонтних телиць при схрещуванні з плідниками м'ясних порід / Е. Доротюк, Г. Шкурин, В. Прудніков // Тваринництво України. – 1998. – № 4. – С. 9-11.

70. **Ефективність** промислового схрещування симентальської худоби з бугаями м'ясних порід вітчизняної та імпортової селекції / Е. М. Доротюк, В. П. Іванущенко, В. Г. Прудніков, І. М. Гурський // Методи створення порід і використання сільськогосподарських тварин : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 100-річчю від дня народження професора Яценка Олександра Юхимовича. – Харків, 1998. – С. 93-94.

71. **Інтенсифікація** виробництва яловичини в Україні / В. Г. Прудніков // Тваринництво України. – 1998. – № 3. – С. 6-8.

72. **Оцінка** помісей, одержаних від схрещування симентальських маток з бугаями м'ясних порід вітчизняної та зарубіжної селекції / В. Г. Прудніков // Вісник аграрної науки. – 1998. – № 4. – С. 51-53.

73. **Промислове** схрещування симентальської худоби з бугаями м'ясних порід / В. Г. Прудніков // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 1998. – Вип. 3 (27). – С. 40-44.

74. **Раціональне** використання великої рогатої худоби для виробництва яловичини / В. Г. Прудніков // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 1998. – Вип. 3 (27). – С. 33-40.

75. **Сучасний** стан і перспективи розвитку м'ясного скотарства в Україні / Е. М. Доротюк, М. І. Карташов, В. Г. Прудніков, М. А. Піпенко // Проблеми зооінженерії і ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 1998. – Вип. 3 (27). – С. 3-7.

76. **Формування** «ринку» м'ясних порід великої рогатої худоби в Україні і методи його раціонального використання / В. Г. Прудніков, Е. М. Доротюк, В. Д. Гуменний, І. А. Хайгаєв // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 1998. – Вип. 4 (28), т. 1. – С. 3-5.

77. **Criteria** of sanitarian condition of meat taking into account the physiological status of animals / A. Trush, V. Prudnikov, N. Cherny // Zdravo ocuvati zdravim : priopcenja, Zadar, 7-9 svibnja 1998. – Zadar, 1998. – С. 219-220.

78. **Slaughter** of the farm animals without nonexsanguination as a rising the biological vlue and flesh output / V. Prudnikov, A. Trush, N. Cherny // XVIII Nordic veterinary congress : proceedings, 4th-7th august 1998, Helsinki. – Helsinki, 1998. – С. 338.

79. **The effect** of Hygienic Factors and Management Technology on Animal Productivity and Meat Quality / V. H. Prudnikov, N. I. Kartashov, N. V. Cherny // XVIII Nordic veterinary congress : proceedings, 4th-7th august 1998, Helsinki. – Helsinki, 1998. – С. 313.

1999

80. **Методичні** вказівки до лабораторно-практичних занять по «молочній справі» для студентів зооінженерного факультету / В. Г. Прудніков, Т. О. Тарасова, Т. М. Рижкова ; Харківський зооветеринарний інститут. – Харків : ХЗВІ, 1999. – 50 с.

81. **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. Веліканова, 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.

82. **Рекомендації** по поліпшенню відтворення худоби крупних м'ясних порід української селекції / [Доротюк Е. М., Василець В. Г., Гончаренко Л. В. та ін.] / Ін-т тваринництва УААН, Харківський зооветеринарний інститут – Харків, 1999. – 18 с.

Авторами також є : Ізвєков М. Є., **Прудніков В. Г.**, Гурський І. М., Мельдер Д. П., Партицький І. І., Міресь В. В.

83. **Енергозберігаюча** технологія м'ясного скотарства / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, В. М. Батюк // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 1999. – Вип. 5 (29), ч. 1. – С. 19-22.

84. **Методи** покращення якості яловичини / В. Г. Прудніков // Вісник Полтавського державного сільськогосподарського інституту. – Полтава, 1999. – № 6. – С. 39-41.

85. **М'ясна** продуктивність чистопородних симентальських і симентал х світлих аквитанських помісей, вирощених за технологією м'ясного скотарства / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, О. І. Погорілий // Науковий вісник Львівської державної академії ветеринарної медицини ім. С. З. Гжицького. – Львів, 1999. – Вип. 3, ч. 2. – С. 169.

86. **Оценка** шкур бычков разных генотипов / В. Г. Прудников // Труды III международной научно-производственной конференции «Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения». – Белгород, 1999. – С. 101.

2000

87. **Методичні** рекомендації для студентів зооінженерного факультету з курсу «Технологія і товаровзнавство тваринної сировини» / М. Є. Ізвєков, В. Г. Прудніков. – Харків, 2000. – 53 с.

88. **Біоенергетична** оцінка технології інтенсивного вирощування бичків / В. Г. Прудніков // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць / Харківський державний аграрний університет, Харківський зооветеринарний інститут. – Харків, 2000. – С. 116-120.
89. **Вплив** нагулу і відгодівлі на м'ясну продуктивність симентальських корів різного типу / В. Г. Прудніков // Вісник Полтавського державного сільськогосподарського інституту. – Полтава, 2000. – № 5. – С. 53-55.
90. **Екологічна** оцінка чистоти м'яса бичків різних генотипів / В. Г. Прудніков // Вісник Сумського аграрного університету : науково-методичний журнал. – Суми, 2000. – Вип. 4 : Серія «Тваринництво». – С. 116-119.
91. **Енергетична** оцінка двостадійної технології інтенсивного вирощування бичків для виробництва яловичини / В. Г. Прудніков // Сучасні проблеми екології та гігієни виробництва продукції тваринництва : збірник наукових праць Вінницького державного аграрного університету. – Вінниця, 2000. – Вип. 8, т. 1. – С. 82-85.
92. **Ефективність** схрещування молочних і м'ясних порід української селекції / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, Ф. І. Згривець, О. І. Погорілий // Науковий вісник Львівської державної академії ветеринарної медицини ім. С. З. Гжицького. – Львів, 2000. – Т. 2 (№ 2), ч. 3. – С. 36-39.
93. **Методи** породообрання в мясном скотоводстве / В. Г. Прудников // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : тезисы докладов IV международной научно-производственной конференции (23-26 мая 2000 года, Белгород). – Белгород, 2000. – С. 168-169.
94. **Методи** ефективного використання симментальської комбінированої породи для виробництва говядини / В. Г. Прудников // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : тезисы докладов IV международной научно-производственной конференции (23-26 мая 2000 года, Белгород). – Белгород, 2000. – С. 170.
95. **Оцінка** шкур молодняка великої рогатої худоби різного напрямку продуктивності / В. Г. Прудніков // Збірник наукових праць Луганського державного аграрного університету. – Луганськ, 2000. – № 6 (15) : Серія «Сільськогосподарські науки». – С. 180.
96. **Пастбищное** содержание выбракованных коров как важный резерв увеличения производства говядины / В. Г. Прудников // Гигиена содержания и кормления животных – основа сохранения их здоровья и получения экологически чистой продукции : материалы Всероссийской научно-

производственной конференции, посвященной 25-летию Орловского гос. аграрного ун-та. – Орел, 2000. – С. 122-124.

97. **Порівняльна** характеристика якості м'яса бичків різних напрямків продуктивності / В. Г. Прудніков, В. Г. Василець, М. Є. Ізвєков // Вісник Полтавського державного сільськогосподарського інституту. – Полтава, 2000. – № 4. – С. 70-75.

98. **Симентальська** комбінована худоба і методи її використання для виробництва яловичини / В. Г. Прудніков // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць, присвячений 80-річчю зооінженерного факультету. – Харків, 2000. – Вип. 6 (30), ч. 1. – С. 191-193.

99. **Спеціалізація** – шлях до подальшого розвитку зооінженерної спеціальності / В. Г. Прудніков, Т. О. Тарасова, О. В. Бібенко // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць, присвячений 80-річчю зооінженерного факультету. – Харків, 2000. – Вип. 6 (30), ч. 1. – С. 34-36.

2001

100. **Методичні** основи досліджень по технології м'ясного скотарства : методичні рекомендації / Інститут тваринництва УААН ; Є. І. Чигринов, О. М. Маменко, В. Г. Прудніков. – 2-ге вид., перероб. і доп. – Харків, 2001. – 60 с.

Авторами також є : С. Г. Юрченко, Л. Ф. Муравйов, Є. С. Кутіков, О. В. Гнатушенко, С. Б. Ковтун, О. А. Сова, Н. А. Сиромятникова, О. В. Пономаренко, І. В. Корх, Я. М. Надворняк.

101. **Технологія** первинної переробки продуктів тваринництва : методичний посібник для студентів IV-V курсів зооінженерного факультету 3 курсу / Харківський зооветеринарний інститут ; [В. Г. Прудніков, Н. О. Югай, А. М. Труш та ін.]. – Харків : ХЗВІ, 2001. – 90 с.

Авторами також є : М. О. Дегтярьов, О. В. Бібенко, М. Є. Ізвєков, Ю. О. Васильєва, Г. Л. Лисенко.

102. **Внутрішньопорідні** типи симентальської худоби: напрямок селекції для збільшення виробництва яловичини / В. Г. Прудніков // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 2001. – Вип. 17. – С. 69-73.

103. **Господарсько-біологічні** особливості знам'янської м'ясної породи / В. Г. Прудніков, В. О. Попова // Вісник Сумського національного аграрного університету : науково-методичний журнал. – Суми, 2001. – Спец. випуск : Серія «Тваринництво». – С. 148-151.

104. **Ефект** гетерозису при схрещуванні симентальської худоби з бугаями м'ясних порід вітчизняної та імпортої селекції / В. Г. Прудніков // Вісник Сумського державного аграрного університету : науково-методичний журнал. – Суми, 2001. – Вип. 2. – С. 89-92.
105. **Ефективність** нагулу і відгодівлі вибракуваних симентальських корів різних типів / В. Г. Прудніков // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 2001. – Вип. 8 (32), ч. 1. – С. 122-126.
106. **Інтенсивне** використання великої рогатої худоби для виробництва яловичини / В. Г. Прудніков // Науковий вісник Львівської державної академії ветеринарної медицини ім. С. З. Гжицького. – Львів, 2001. – Т. 2, вип. 3-4. – С. 174-175.
107. **М'ясна** продуктивність вибракуваних корів різних типів після підсосного вирощування телят / В. Г. Прудніков // Вісник Сумського державного аграрного університету : науково-методичний журнал. – Суми, 2001. – Вип. 5 : Серія «Тваринництво». – С. 177-179.
108. **М'ясна** сировина для виробництва продуктів дитячого харчування / В. Г. Прудніков // Тваринництво України. – 2001. – № 3. – С. 5-6.
109. **Особливості** відтворення худоби в умовах технології м'ясного скотарства / В. Г. Прудніков // Вісник Полтавського державного сільськогосподарського інституту. – Полтава, 2001. – № 2-3. – С. 93.
110. **Оцінка** екологічної чистоти яловичини / В. Г. Прудніков // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць / Харківський державний аграрний університет, Харківський зооветеринарний інститут. – Харків, 2001. – С. 88-90.
111. **Проблема** розвитку спеціалізованого м'ясного скотарства України / В. Г. Прудніков, Е. М. Доротюк, В. О. Попова, Ю. І. Криворучко // Шляхи розвитку тваринництва у ринкових умовах : матеріали науково-виробничої конференції / Інститут тваринництва центральних районів УААН. – Дніпропетровськ, 2001. – С. 31-33.
112. **Сучасні** тенденції і методи збільшення виробництва яловичини та покращення її якості / В. Г. Прудніков, В. О. Попова // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць, присвячений 150-річчю від дня заснування Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 2001. – Вип. 9 (33), ч. 3. – С. 33-39.
113. **Харчова** цінність м'яса повновікових корів створюваної знам'янської породи / В. Г. Прудніков, В. О. Попова // Научные и практические аспекты переработки мяса и мясопродуктов : тезисы докладов международной

научно-практической конференции / Харьковская государственная академия технологии и организации питания. – Харьков, 2001. – С. 17–18.

2002

114. *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. Прудніков**, М. В. Чорний, Ю. Ф. Прохвятилов, К. Г. Храпач, В. М. Клочко, 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. Школіна, Л. М. Іванов, Л. В. Бондарчук, А. В. Медведовський, П. М. Склярів, О. І. Свириденко, В. А. Федяєв, М. С. Ківа, М. О. Захаренко, В. В. Козьменко, М. М. Хмель, В. М. Жиліна, 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. Великанова, 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'янка, 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.

115. *Господарсько-біологічні особливості бичків різних типів сучасної симентальської худоби* / В. Г. Прудніков // Вісник Полтавської державної сільськогосподарської академії. – Полтава, 2002. – № 4. – С. 57-58.

116. *Лінійна оцінка екстер'єру молодняку симентальської комбінованої породи* / В. Г. Прудніков // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківського зооветеринарного інституту. – Харків, 2002. – Вип. 11 (35), ч. 1. – С. 114-117.

117. *Молочность коров создаваемой знаменской мясной породы различных генотипов* / В. А. Попова, В. Г. Прудников // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : тезисы докладов V международной научно-практической конференции. – Белгород, 2002. – С. 162.

118. *Порівняльна оцінка м'ясної продуктивності симентальської худоби різних статевих-вікових груп* / Г. Т. Шкурін, В. Г. Прудніков // Тваринництво України. – 2002. – № 8. – С. 22-24.

119. **Проблеми** стандартизації якості яловичини / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, Г. Л. Лисенко // Вісник Полтавської державної сільськогосподарської академії. – Полтава, 2002. – № 5-6. – С. 92-93.

120. **Состояние** и перспективы развития мясного скотоводства на Украине / Э. Н. Доротюк, В. А. Попова, В. Г. Прудников, Ю. И. Криворучко // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : тезисы докладов V международной научно-практической конференции. – Белгород, 2002. – С. 159-160.

2003

121. **Методичні** вказівки до лабораторно-практичних занять з дисципліни «Технологія переробки продуктів тваринництва» для студентів 5 курсу технологічного факультету на тему : «Сенсорна оцінка якості продуктів тваринництва» / В. О. Попова, В. Г. Прудніков, Н. О. Югай ; Харківська державна зооветеринарна академія. – Харків : ХДЗВА, 2003. – 12 с.

122. **Рекомендації** з удосконалення системи ефективного використання резервів виробництва яловичини / В. Г. Прудніков ; Харківська державна зооветеринарна академія. – Харків : ХДЗВА, 2003. – 20 с.

123. **Внутрішньопородні** типи симентальської худоби : напрямок селекції для збільшення виробництва яловичини / В. Г. Прудніков // Вісник Дніпропетровського державного аграрного університету. – Дніпропетровськ, 2003. – № 1. – С. 141-143.

124. **Екстер'єрно-конституційні** особливості бичків різних генотипів / В. Г. Прудніков // Вісник Сумського національного аграрного університету : науково-методичний журнал. – Суми, 2003. – Вип. 7 : Серія «Тваринництво». – С. 200-203.

125. **Конверсія** корму в поживні речовини та енергію їстівних частин туші симентальськими бичками різних типів / В. Г. Прудніков // Науково-технічний бюлетень Інституту тваринництва УААН. – Харків, 2003. – Вип. 83. – С. 122-124.

126. **Симментальская** порода в Украине и пути ее совершенствования / В. Г. Прудников, Ю. А. Васильева // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : тезисы докладов научно-практической конференции (к 25-летию образования Белгородской сельскохозяйственной академии, 27-31 октября 2003 г.). – Белгород, 2003. – С. 40.

127. *Создание* мясного стада с использованием симментальской комбинированной и шаролежской пород / Э. Н. Доротюк, В. Г. Прудников, И. Е. Олейник // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : тезисы докладов научно-практической конференции (к 25-летию образования Белгородской сельскохозяйственной академии, 27-31 октября 2003 г.). – Белгород, 2003. – С. 41.

128. *Состояние* симментальской породы скота в Украине и пути ее совершенствования / В. Г. Прудников, Ю. А. Васильева // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : тезисы докладов VII международной научно-производственной конференции (25-28 марта 2003 года). – Белгород, 2003. – Ч. 1. – С. 186.

129. *Факторы* эффективности производства говядины / В. Г. Прудников // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : тезисы докладов VII международной научно-производственной конференции (25-28 марта 2003 года). – Белгород, 2003. – Ч. 1. – С. 191.

130. *Характеристика* м'ясної продуктивності й шкіряної сировини бичків різних типів симментальської породи при вирощуванні за технологією м'ясного скотарства / В. Г. Прудніков // Тваринництво України. – 2003. – № 1. – С. 18-20.

131. *Эффективное* функционирование молочного и мясного скотоводства / Э. Н. Доротюк, В. Г. Прудников, А. М. Труш // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : тезисы докладов научно-практической конференции (к 25-летию образования Белгородской сельскохозяйственной академии, 27-31 октября 2003). – Белгород, 2003. – С. 67.

2004

132. *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, індивідуальних власників / [В. О. Головка, С. І. Масельський, С. І. Попов та ін.] ; Харків. держ. зоовет. академія. – Харків, 2004. – 43 с.

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

133. *Методичні* вказівки до лабораторно-практичних занять з дисципліни «Технологія переробки продуктів тваринництва» для студентів 5 курсу

технологічного факультету на тему «Ветеринарно-санітарні дослідження та технохімічний аналіз ковбасних виробів з свинини, яловичини та баранини» / В. О. Попова, В. Г. Прудніков ; Харків. держ. зоовет. академія. – Харків : ХДЗВА, 2004. – 12 с.

134. **Методичні** вказівки до лабораторно-практичних занять з дисципліни «Технологія переробки продуктів тваринництва» для студентів 5 курсу технологічного факультету на тему «Розділення туш для ковбасного виробництва» / В. О. Попова, В. Г. Прудніков ; Харків. держ. зоовет. академія. – Харків : ХДЗВА, 2004. – 10 с.

135. **Племінні** ресурси скотарства в Україні : рекомендації / [В. В. Мирось, Є. І. Чигринов, В. Г. Прудніков та ін.] ; Харків. нац. аграрний ун-т, Ін-т тваринництва УААН, Харків. держ. зоовет. академія. – Харків, 2004. – 28 с. – (II серія «На замітку твариннику»).

Авторами також є: С. Ю. Рубан, О. М. Маменко, В. Г. Василець, Л. В. Гончаренко, М. Є. Ізвєков, О. С. Василець.

136. **Вплив** технології вирощування помісних бугайців і телиць на їх м'ясну продуктивність / Є. І. Чигринов, В. Г. Прудніков, О. С. Василець // Збірник наукових праць Луганського державного аграрного університету. – Луганськ, 2004. – № 36 (48) : Серія «Сільськогосподарські науки». – С. 201-208.

137. **Екологічна** характеристика м'ясної продукції бугайців різних генотипів / М. Є. Ізвєков, Ю. О. Васильєва, В. Г. Прудніков [та ін.] // Науково-технічний бюлетень / Інститут тваринництва УААН. – Харків, 2004. – Вип. 86. – С. 98-100.

Авторами також є : Л. В. Гончарова, І. М. Гурський.

138. **Екстер'єрні** особливості та молочність корів кінцевих генотипів створюваного знам'янського типу південної м'ясної породи / В. Г. Прудніков // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – Полтава, 2004. – № 4. – С. 40-41.

139. **Ефективне** функціонування молочного і м'ясного скотарства в Україні / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, М. А. Піпенко, В. М. Труш // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2004. – Вип. 12 (36), ч. 1. – С. 143-151.

140. **Кількісна** та якісна характеристика м'ясної продукції помісних тварин з використанням молочної української червоно-рябої худоби як материнської при різних способах утримання / О. С. Василець, Є. І. Чигринов В. Г. Прудніков // Сільській господар. – 2004. – № 9-10. – С. 27-28.

141. **Конечные** генотипы создаваемого знаменского типа южной породы и их оценка при разных системах содержания / В. А. Попова, В. Г. Прудников // Ученые записки Витебской ордена «Знак Почета» государственной академии ветеринарной медицины. – Витебск, 2004. – Т. 40, ч. 2. – С. 138-139.
142. **Молочність** м'ясних корів – головний фактор ефективності м'ясного скотарства / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, В. М. Труш // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2004. – Вип. 12 (36), ч. 1. – С. 152-157.
143. **М'ясна** продуктивність бичків різних генотипів створюваної української симментальської м'ясної породи / В. Г. Прудніков // Збірник наукових праць Вінницького державного аграрного університету. – Вінниця, 2004. – Вип. 18. – С. 58-61.
144. **Мясная** продуктивность бычков и телок симментальской породы разных внутривидовых типов / Ю. А. Васильева, В. Г. Прудников // Ученые записки Витебской ордена «Знак Почета» государственной академии ветеринарной медицины. – Витебск, 2004. – Т. 40, ч. 2. – С. 136-138.
145. **Мясная** продуктивность бычков симментальской комбинированной и новых украинских молочных пород при интенсивной двухстадийной технологии выращивания / Э. Н. Доротюк, В. Г. Прудников // Стратегия развития АПК : технология, экономика, переработка, управление : материалы международной научно-практической конференции / Донской гос. аграрный ун-т. – Персиановка, 2004. – С. 196-197.
146. **М'ясні** якості та склад молока корів кінцевих генотипів створюваного знам'янського типу південної м'ясної породи / В. Г. Прудніков // Вісник Сумського національного аграрного університету : науковий журнал. – Суми, 2004. – Вип. 5 (8) : Серія «Тваринництво». – С. 78-81.
147. **Склад** та фізико-хімічні властивості молока корів створюваного знам'янського типу південної породи при різних системах утримання / В. О. Попова, Т. О. Тарасова, В. Г. Прудніков // Збірник матеріалів IV міжвузівської науково-практичної конференції аспірантів «Сучасна аграрна наука: напрямки досліджень, стан і перспективи», 5-7 квітня 2004 року. – Вінниця, 2004. – С. 148-150.
148. **Характеристика** і методи використання створюваного знам'янського типу південної м'ясної породи та симментальської худоби в умовах Лісостепу України / В. Г. Прудніков, В. О. Попова, Ю. О. Васильєва // Підвищення

продуктивності сільськогосподарських тварин : зб. наук. праць / Харків. нац. аграрний ун-т ; Харківська державна зооветеринарна академія. – Харків, 2004. – Т. 14. – С. 63-66.

2005

149. **Наукова** спадщина професора Е. М. Доротюка по вирішенню ряду важливих питань м'ясного скотарства / В. Г. Прудніков. – Харків, 2005. – 84 с.

150. **Система** інтенсивного енерго- та ресурсозберігаючого ведення м'ясного скотарства в Поліссі України на базі волинської м'ясної породи : науково -методичний посібник / [Зубець М. В., Богданов Г. О., Буркат В. П. та ін.]. – Харків : ІТ УААН, 2005. – 128 с.

Авторами також є: Пабат В. О., Кандиба В. М., Головка В. О., Доротюк Е. М., Маменко О. М., **Прудніков В. Г.**, Руденко Є. В., Чигринов Є. І., Міненко В. П., Юрченко С. Г., Коняга В. М., Кравцов Е. К., Кукла Л. І., Міненко К. В., Осташко Ф. І., Цвігун А. Т., Повозніков М. Г., Блюсюк С. М., Янко Т. С., Ібатуллін І. І.

151. **Технологія** продуктів забою тварин : програма навчальної дисципліни для підготовки бакалаврів напряму 1302 «Зооінженерія» в аграрних ВНЗ II-IV рівнів акредитації / А. Я. Маньковський, Н. Т. Данилевська, В. Г. Прудніков. – Київ : Аграрна освіта, 2005. – 8 с.

152. **Воспроизводительная** способность полновозрастных коров создаваемого знаменского типа южной породы / В. Г. Прудников, В. А. Попова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. Белгородской гос. с.-х. академии. – Белгород, 2005. – С. 88-90.

153. **Вплив** системи утримання на деякі продуктивні ознаки корів кінцевих генотипів знам'янського типу південної м'ясної породи / В. О. Попова, В. Г. Прудніков // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : зб. наук. праць / Харків. нац. аграрний ун-т ; Харківська державна зооветеринарна академія. – Харків, 2005. – Т. 15. – С. 114-119.

154. **Господарсько-біологічні** особливості бугайців різних генотипів створюваної симентальської м'ясної породи / В. Г. Прудніков // Науковий вісник Львівської національної академії ветеринарної медицини ім. С. З. Гжицького. – Львів, 2005. – Т. 7 (1), ч. 1. – С. 48-52.

155. **Конверсія** протеїну корму в тваринний білок у бугайців різних генотипів створюваної симентальської м'ясної породи / В. Г. Прудніков // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : зб. наук. праць

Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2005. – Вип. 12 (37), ч. 3-4. – С. 37-40.

156. **Молочно-м'ясна** продуктивність виробничих типів симентальської худоби різних статевих-вікових груп Лісостепової зони України / В. Г. Прудніков, Ю. О. Васильєва // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : зб. наук. праць / Харків. нац. аграрний ун-т ; Харківська державна зооветеринарна академія. – Харків, 2005. – Т. 15. – С. 109-113.

157. **М'ясні** якості бичків створеної симентальської м'ясної породи / В. Г. Прудніков // Науково-технічний бюлетень Інституту тваринництва УААН. – Харків, 2005. – № 89. – С. 122-125.

158. **Особливості** росту та розвитку бичків різних генотипів створеної української симентальської м'ясної породи / В. Г. Прудніков // Вісник Сумського національного аграрного університету : науковий журнал. – Суми, 2005. – Вип. 9-10. – С. 144-146.

159. **Производственные** типи молодняка в современной симментальской породе и их роль в производстве говядины / В. Г. Прудников, Ю. А. Васильева // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. Белгородской гос. с.-х. академии. – Белгород, 2005. – С. 90-95.

160. **Характеристика** м'ясної продуктивності симентальської худоби різних виробничих типів та статевих-вікових груп / В. Г. Прудніков // Проблеми становлення галузі тваринництва в сучасних умовах : матеріали наук.-практ. конф. / Вінницький держ. аграрний ун-т. – Вінниця, 2005. – Вип. 22. – С. 102-107.

2006

161. **Сучасна** симентальська комбінована худоба та напрями її використання : рекомендації / В. Г. Прудніков, Ю. О. Васильєва ; Харківська державна зооветеринарна академія. – Харків, 2006. – 28 с.

162. **Вплив** властивостей сировини на якість ковбасних виробів / С. А. Жежер, О. В. Кощей, В. Г. Прудніков, Ю. О. Васильєва // Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва : збірник наукових праць студентів Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2006. – Вип. 3. – С. 70-74.

163. **Ефективність** чистопородного розведення і схрещування симентальської комбінованої худоби / В. Г. Прудніков // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської

державної зооветеринарної академії. – Харків, 2006. – Вип. 13 (38), ч. 1. – С. 92-97.

164. **Использование** сверхремонтных телок молочных и молочно-мясных пород для производства говядины / Э. Н. Доротюк, В. Г. Прудников // Современные тенденции развития агропромышленного комплекса : материалы международной научно-практической конференции / Донской гос. аграрный университет. – п. Персиановка, 2006. – Т. 1. – С. 175.

165. **Особенности** мясной продуктивности коров конечных генотипов создаваемого знаменского типа южной породы при разных системах содержания / В. А. Попова, В. Г. Прудников // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы X международной научно-производственной конференции. – Белгород, 2006. – Т. 2. – С. 147.

166. **Оценка** симментальского скота разных типов и половозрастных групп по комплексу продуктивных признаков / В. Г. Прудников, Ю. А. Васильева // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы X международной научно-производственной конференции. – Белгород, 2006. – Т. 2. – С. 151.

167. **Оцінка** молочної продуктивності корів різних генотипів української чорно-рябої молочної породи / В. Г. Прудніков, В. М. Горелова // Кроки науки назустріч виробництву : матеріали XVIII (XXIX) міжнародної науково-практичної конференції / ІТ ЦР УААН. – Дніпропетровськ, 2006.

168. **Проблемы** производства говядины в Украине / В. Г. Прудников // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : 9-я международная научно-практическая конференция, посвященная 80-летию образования кафедры физиологии, биотехнологии и ветеринарии и кафедры кормления с.-х. животных зооинженерного факультета / Белорусская государственная сельскохозяйственная академия. – Горки, 2006. – С. 126-126.

169. **Эффективность** использования шароле легкоотельного типа украинской селекции при поглотительном скрещивании симменталов / И. Н. Боднарчук, В. Г. Прудников // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы X международной научно-производственной конференции. – Белгород, 2006. – Т. 2. – С. 87.

170. **Эффективность** производства говядины при различной технологии выращивания молодняка / Э. Н. Доротюк, В. Г. Прудников, В. М. Труш // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы X международной научно-производственной конференции. – Белгород, 2006. – Т. 2. – С. 109.

171. **Якість** шкіряної сировини та шкір симентальського молодняка різних виробничих типів / В. Г. Прудніков, Ю. О. Васильєва // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2006. – Т. 16. – С. 218-222.

2007

172. **Інноваційні** технології переробки продукції тваринництва. Методика проектування технологічних процесів переробки м'яса : методичні вказівки для курсового та дипломного проектування для студентів 5 курсу зі спеціальності 7.090102 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» / В. Г. Прудніков, Ю. О. Васильєва ; Харківська державна зооветеринарна академія. – Харків, 2007. – 82 с.

173. **Вплив** заквашувальної мікрофлори «СМС» на якість сирів із коров'ячого та козиного молока / Е. М. Доротюк, Т. М. Рижкова, В. Г. Прудніков // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Вип. 14 (39), ч. 1. – С. 74-81.

174. **Ефективність** інтродукції абердин-ангуської породи різних генотипів / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, О. І. Колісник // Науково-технічний бюлетень Інституту тваринництва УААН. – Харків, 2007. – № 95. – С. 72-75.

175. **Ефективність** поглинального схрещування симентальської худоби з шароле української селекції / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, І. М. Боднарчук // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Вип. 14 (39), ч. 1. – С. 69-73.

176. **Методичні** основи підготовки фахівців для галузі м'ясного скотарства / В. Г. Прудніков, Е. М. Доротюк // Методичне удосконалення навчального процесу : науково-методичний вісник Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Вип. 1 (т. 1). – С. 166-169.

177. **Молочна** продуктивність та відтворна здатність корів різних генотипів української чорно-рябої молочної породи в умовах північного Сходу України / В. Г. Прудніков, В. М. Горелова // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Т. 17. – С. 145-149.

178. **М'ясо-сальні** качества свиней разных генотипов и качество продуктов убоя / Е. В. Пронь, В. И. Герасимов, Н. Н. Жерноклеев [и др.] // Проблемы

животноводства : сб. науч. трудов Белгородской гос. с.-х. академии. – Белгород, 2007. – Вып. 7. – С. 58-65.

Авторами также являются : Т. В. Донских, **В. Г. Прудников**, Г. С. Походня.

179. **Оцінка** шаролезької худоби різних генотипів і статеві-вікових груп в східному регіоні України / В. Г. Прудніков, І. М. Боднарчук, Г. Л. Лисенко, М. В. Голов'ятинська // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Т. 18. – С. 146–150.

180. **Племенные** и продуктивные качества скота породы шароле украинской селекции и ее роль в пороодообразовательном процессе / Э. Н. Доротюк, В. Г. Прудников, В. А. Колесник, В. А. Федяев // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы IX международной научно-производственной конференции. – Белгород, 2007. – С. 170.

181. **Раціональне** використання породних ресурсів великої рогатої худоби різного напрямку продуктивності для виробництва яловичини / В. Г. Прудніков // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Вип. 14 (39), ч. 1. – С. 148-152.

182. **Стандартизація** продуктів тваринництва – шляхи удосконалення / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, Г. Л. Лисенко // Методичне удосконалення навчального процесу : науково-методичний вісник Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Вип. 1 (т. 1). – С. 166-169.

183. **Удосконалення** структури навчальної дисципліни з технології продуктів забою тварин / В. Г. Прудніков, Г. Л. Лисенко, М. А. Тарасов // Методичне удосконалення навчального процесу : науково-методичний вісник Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Вип. 1 (т. 1). – С. 162-165.

184. **Характеристика** виробничих типів симентальської худоби за особливостями трансформації протеїну і енергії корму у продукцію / В. Г. Прудніков, Ю. О. Васильєва // Науково-технічний бюлетень Інституту тваринництва УААН. – Харків, 2007. – № 95. – С. 197-200.

185. **Характеристика** основних продуктивних ознак корів кінцевих генотипів створюваного знам'янського типу південної породи / В. О. Попова, В. Г. Прудніков // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник

наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Вип. 14 (39), ч. 1. – Харків, 2007. – С. 142-147.

186. *Шляхи* і методи підвищення якості та харчової цінності яловичини в Україні / В. М. Кандиба, В. Г. Прудніков // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Вип. 14 (39), ч. 1. – С. 87-98.

187. *Экстерьерные* особенности свиней разных генотипов / Е. В. Пронь, В. И. Герасимов, Н. Н. Жерноклеев [и др.] // Проблемы животноводства : сб. науч. трудов. – Белгород, 2007. – Вып. 7. – С. 65-68.

Авторами также являются : Т. В. Донских, **В. Г. Прудников**, Г. С. Походня.

188. *Эффективность* использования абердин-ангусской породы в пороодообразовательном процессе в мясном скотоводстве Украины / Э. Н. Доротюк, В. Г. Прудников, А. И. Колесник // Научные проблемы производства продукции животноводства и улучшения ее качества : тезисы докладов международной научно-практической конференции. – Брянск, 2007. – С. 46-47.

189. *Эффективность* использования серой украинской и симментальской комбинированной пород при создании шароле легкоотельного типа украинской селекции / Э. Н. Доротюк, В. Г. Прудников, И. Н. Боднарчук, В. Д. Гуменный // Проблемы повышения эффективности производства животноводческой продукции : тезисы докладов международной научно-практической конференции (12-13 октября, Беларусь, Жодино). – Жодино, 2007. – С. 46-47.

190. *Эффективность* разведения скота абердин-ангусской породы различных генотипов в условиях восточного региона Украины / Э. Н. Доротюк, В. Г. Прудников, И. Н. Боднарчук, В. А. Федяев // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы IX международной научно-производственной конференции. – Белгород, 2007. – С. 171.

191. *Якість* та конкурентоспроможність ковбасних виробів підприємств малої потужності / В. Г. Прудніков, Г. Л. Лисенко // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2007. – Т. 18. – С. 140–145.

2008

192. *Абердин-ангуська* порода різних генотипів в умовах східного регіону України / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, О. І. Колісник // Новітні технології

скотарства у ХХІ столітті : матеріали міжнародної науково-практичної конференції (Миколаїв, 4-6 вересня 2008 року) / Миколаївський держ. аграрний ун-т. – Миколаїв, 2008. – С. 127-131.

193. **Еволюція**, сучасний стан і перспективи розвитку м'ясного скотарства в Україні / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков // Проблеми сільськогосподарського виробництва на сучасному етапі та шляхи їх рішення : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 105-річчю з дня народження доктора с.-г. наук, професора, чл.-кор. ВАСГНІЛ і УААН М. І. Книги (18-19 вересня 2008 р.) / Харківська державна зооветеринарна академія. – Харків, 2008. – С. 13-14.

194. **Жизненный** путь профессора Моисея Ивановича Книги / Л. Н. Иванов, В. Г. Прудников, Б. Ф. Галат [и др.] // Проблеми сільськогосподарського виробництва на сучасному етапі та шляхи їх рішення : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 105-річчю з дня народження доктора с.-г. наук, професора, чл.-кор. ВАСГНІЛ і УААН М. І. Книги (18-19 вересня 2008 р.) / Харківська державна зооветеринарна академія. – Харків, 2008. – С. 8-9.

Авторами також являються : И. М. Шевченко, В. С. Тендитник.

195. **Комплексная** оценка продуктивности животных и прогнозирование эффективности их использования / В. Г. Прудников, Ю. А. Васильева // Селекционно-технологические аспекты повышения продуктивности с.-х. животных в современных условиях аграрного производства : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 25-летию кафедры частной зоотехнии, технологии производства и переработки продукции животноводства Брянской гос. с.-х. академии (Брянск, 25-26 сентября). – Брянск, 2008. – С. 60-65.

196. **Мясное** сырье и качество колбасных изделий / В. Г. Прудников, А. Л. Лысенко, Ю. А. Васильева [и др.] // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы XII международной научно-производственной конференции / Белгородская государственная с.-х. академия. – Белгород, 2008. – С. 186.

Авторами также являются : В. А. Попова, В. А. Федяев.

197. **Ріст** та розвиток телиць абердин-ангуської породи різних генотипів / В. Г. Прудніков, М. В. Голов'ятинська // Проблеми сільськогосподарського виробництва на сучасному етапі та шляхи їх рішення : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 105-річчю з дня народження доктора с.-г. наук, професора, чл.-кор. ВАСГНІЛ і УААН М. І. Книги (18-19 вересня 2008 р.) / Харківська державна зооветеринарна академія. – Харків, 2008. – С. 61-62.

198. *Сучасні* проблеми виробництва та переробки молока і яловичини / В. Г. Прудніков // Проблеми сільськогосподарського виробництва на сучасному етапі та шляхи їх рішення : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 105-річчю з дня народження доктора с.-г. наук, професора, чл.-кор. ВАСГНІЛ і УААН М. І. Книги (18-19 вересня 2008 р.) / Харківська державна зооветеринарна академія. – Харків, 2008. – С. 12.

199. *Харьковская* научная школа молочных технологов члена-корреспондента ВАСХНИЛ и УААН, доктора с.-х. наук, профессора М. И. Книги / В. Г. Прудников, Б. Ф. Галат, Н. И. Машкин // Проблеми сільськогосподарського виробництва на сучасному етапі та шляхи їх рішення : матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 105-річчю з дня народження доктора с.-г. наук, професора, чл.-кор. ВАСГНІЛ і УААН М. І. Книги (18-19 вересня 2008 р.) / Харківська державна зооветеринарна академія. – Харків, 2008. – С. 4-7.

200. *Экстерьерно-конституциональные* особенности телок абердин-ангусской, светло-аквитанской пород и их помесей с лебединской в условиях восточного региона / В. Г. Прудников, М. А. Андрущенко // Проблеми сільськогосподарського виробництва на сучасному етапі та шляхи їх рішення : матеріали XII міжнародної науково-виробничої конференції / Белгородская государственная с.-х. академия. – Белгород, 2008. – С. 184.

201. *Эффективное* использование животных симментальской породы разных типов для получения молока и мяса / В. Г. Прудников, Ю. А. Васильева // Проблеми сільськогосподарського виробництва на сучасному етапі та шляхи їх рішення : матеріали XII міжнародної науково-виробничої конференції / Белгородская государственная с.-х. академия. – Белгород, 2008. – С. 185.

2009

202. *Стандартизація* продукції тваринництва : програма для підготовки бакалаврів напряму 6.090102 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» у ВНЗ II-IV рівнів акредитації Мінагрополітики України / А. Я. Маньковський, В. Г. Прудніков, Т. М. Пилипко, І. В. Назаренко ; Наукметодцентр аграрної освіти. – Київ : Аграрна освіта, 2009. – 14 с.

203. *Застосування* модульно-рейтингової системи оцінювання знань студентів на кафедрі технології переробки і стандартизації продуктів тваринництва / В. Г. Прудніков, Т. О. Тарасова, Ю. О. Васильєва //

Методичне удосконалення навчального процесу : науково-методичний вісник Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2009. – Вип. 2 (т. 2). – С. 115-120.

204. **Обоснование** приоритетного использования типов симментальского скота в разных рыночных условиях / В. Г. Прудников, Ю. А. Васильева // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы XIII международной научно-производственной конференции / Белгородская государственная с.-х. академия. – Белгород, 2009. – С. 150.

205. **Оптимізація** структури та послідовності викладання дисципліни з переробки продукції тваринництва / В. Г. Прудніков, Г. Л. Лисенко, Ю. О. Васильєва // Методичне удосконалення навчального процесу : науково-методичний вісник Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2009. - Вип. 2 (т. 2). – С. 121-126.

206. **Особенности** виробництва варених ковбас з використанням у рецептурі соєвих протеїнів / В. Г. Прудніков, Ю. О. Васильєва // Збірник наукових праць Луганського національного аграрного університету. – Луганськ, 2009. – №100 : Серія «Сільськогосподарські науки». – С. 290-292.

207. **Оцінка** бичків абердин-ангуської породи різної селекції за екстер'єром / В. Г. Прудніков, О. І. Колісник // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2009. – Вип. 18, ч. 1. – С. 218-222.

208. **Проблемы** сохранения симментальской породы в Украине / Э. Н. Доротюк, В. Г. Прудников, Ю. И. Криворучко // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы XIII международной научно-производственной конференции / Белгородская государственная с.-х. академия. – Белгород, 2009. – С. 114.

209. **Продуктивные** качества абердин-ангусского скота в условиях восточного региона Украины / В. Г. Прудников, А. И. Колесник // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы XIII международной научно-производственной конференции / Белгородская государственная с.-х. академия. – Белгород, 2009. – С. 151.

210. **Удосконалення** методів викладання навчальної дисципліни «Стандартизація та управління якістю сільськогосподарської продукції» / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков // Методичне удосконалення навчального процесу : науково-методичний вісник Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2009. – Вип. 2 (т. 2). – С. 226-231.

211. *Эффективность* использования знаменского типа полесской мясной породы в условиях центрального региона Украины / В. Г. Прудников, В. А. Попова // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : сборник научных трудов / Белорусская государственная сельскохозяйственная академия. – Горки, 2009. – Вып. 12, ч. 2. – С. 344-451.

2010

212. *Технологія* зберігання і переробки сільськогосподарської продукції : програма для підготовки фахівців ОКР «Бакалавр» напряму 6.030601 «Менеджмент» у ВНЗ II-IV рівня акредитації Мінагрополітики України / [В. Г. Прудніков, В. А. Федяєв, А. Л. Леппа, Л. М. Пузік] ; Наукметодцентр аграрної освіти. – Київ : Аграрна освіта, 2010. – 27 с.

213. *Використання* «Еламіну» в раціонах харчування населення України / Т. А. Бондаренко, Т. М. Рижкова, В. Г. Прудніков // Прогресивні техніка та технології харчових виробництв ресторанного господарства і торгівлі : зб. наук. праць / Харківський державний університет харчування та торгівлі. – Харків, 2010. – Вип. 2 (12). – С. 325-330.

214. *Витаминная* активность козьего молока и сыров, выработанных на его основе / В. А. Головкин, В. Г. Прудников, Т. Н. Рыжкова // Сб. науч. трудов Волгоградского гос. университета. – Волгоград, 2010. – С. 26-29.

215. *Влияние* абиотических факторов на продуктивность и физиологическое состояние коров / Н. В. Чёрный, В. Г. Прудников // Интеграция науки, образования и бизнеса для обеспечения продовольственной безопасности Российской Федерации : материалы международной научно-практической конференции, 2-4 февраля 2010 г. / Донской гос. аграрный ун-т. – пос. Персиановский, 2010. – Т. 1. – С. 276-278.

216. *Методичний* підхід «корова-молодняк» – складова комплексної оцінки продуктивності тварин та засіб економічного прогнозування / В. Г. Прудніков, Ю. О. Васильєва // Вісник Сумського національного аграрного університету : зб. наук. праць. – Суми, 2010. – Вип. 12 (18) : Серія «Тваринництво». – С. 87-90.

217. *Ріст* і розвиток телиць абердин-ангуської породи різних типів при цілорічному вигульовому утриманні / В. Г. Прудніков, М. В. Тулбанова // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2010. – Вип. 20, ч. 1. – С. 123-126.

218. *Состояние* пороодообразовательного процесса мясного скота в Украине / Э. Н. Доротюк, В. Г. Прудников, А. Л. Лысенко // Проблемы

сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы XIV международной научно-производственной конференции, 17-20 мая 2010 года / Белгородская государственная с.-х. академия. – Белгород, 2010. – С. 158.

219. **Формирование** генеалогической структуры поголовья лошадей новоалександровской тяжеловозной породы в условиях востока Украины / В. Г. Прудников, С. Л. Григорьева // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы XIV международной научно-производственной конференции, 17-20 мая 2010 года / Белгородская государственная с.-х. академия. – Белгород, 2010. – С. 140.

220. **Шляхи** підвищення біологічної цінності з виробництва та переробки козиного молока на продукти функціонального призначення / Т. М. Рижкова, Ю. П. Балим, В. Г. Прудніков, Т. А. Бондаренко // Сучасні проблеми гуманізації та гармонізації управління : матеріали 10-ї міжнародної міждисциплінарної науково-практичної школи-конференції / Українська Асоціація «Жінки в науці та освіті», ХНУ ім. В. Н. Каразіна. – Харків, 2010. – С. 150-151.

221. **Экстерьерно-конституционные** особенности телок абердин-ангусской породы разных типов / В. Г. Прудников, М. В. Тулбанова // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы XIV международной научно-производственной конференции, 17-20 мая 2010 года / Белгородская государственная с.-х. академия. – Белгород, 2010. – С. 147.

222. **Эффективность** создания товарных мясных стад на базе поглотительного скрещивания симментальского и шаролежского скота / В. Г. Прудников, И. Н. Боднарчук // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы XIV международной научно-производственной конференции, 17-20 мая 2010 года / Белгородская государственная с.-х. академия. – Белгород, 2010. – С. 155.

2011

223. **Безпека** продуктів харчування: освіта та кадрове забезпечення напряму діяльності : моніторинг проблеми та проектні аспекти підготовки фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня «Магістр» зі спеціалізації «Експертиза та контроль якості харчових продуктів» на базі напрямів «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва», «Агрономія», «Ветеринарна медицина» та «Екологія» : методичний посібник / [укладачі : С. О. Гримблат, Д. І. Барановський, Ю. Г. Батир та ін.]. – Київ : [Аграрна освіта], 2011 – 179 с. + 183 с. англійською мовою.

Авторами також є : О. М. Маменко, **В. Г. Прудніков**, А. Ю. Сидоренко, О. В. Старостіна, І. А. Воловик, Н. М. Зажарська, К. П.

Маслікова, С. Г. Піщан, О. В. Шаблій, А. М. Польовий, Л. Є. Божко, О. О. Дронова, О. В. Вольвач, Т. І. Нежлукченко, В. В. Морозов, С. І. Пентилюк, В. П. Коваленко, Х. Вілліке, Є. Маестрі, К. Кузьмова, Д. Светлева, П. Баптіста.

224. **Освітньо-професійна** програма підготовки магістрів зі спеціалізації «Експертиза та контроль якості продуктів харчування» з напрямку «Агрономія» / [К. П. Маслікова, І. А. Воловик, С. Г. Піщан та ін.] ; Міністерство аграрної політики та продовольства України, Дніпропетровський державний аграрний університет, Херсонський державний аграрний університет. – Дніпропетровськ : [ДДАУ], 2011. – 87 с.

Авторами також є : Н. М. Зажарська, Д. І. Барановський, О. М. Маменко, Ю. Г. Батир, **В. Г. Прудніков**, В. М. Жиліна, В. Г. Бурак, Н. Папакіна.

225. **Освітньо-професійна** програма підготовки магістрів зі спеціалізації «Експертиза та контроль якості продуктів харчування» з напрямку «Ветеринарна медицина» / [Н. М. Зажарська, С. Г. Піщан, І. А. Воловик та ін.] ; Міністерство аграрної політики та продовольства України, Харківська державна зооветеринарна академія, Дніпропетровський державний аграрний університет. – Дніпропетровськ : [ДДАУ], 2011. – 85 с.

Авторами також є : К. П. Маслікова, Д. І. Барановський, О. М. Маменко, Ю. Г. Батир, **В. Г. Прудніков**, В. М. Жиліна, В. Г. Бурак, Н. Папакіна.

226. **Освітньо-професійна** програма підготовки магістрів зі спеціалізації «Експертиза та контроль якості продуктів харчування» з напрямку «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» / Д. І. Барановський, О. М. Маменко, Ю. Г. Батир [та ін.] ; Міністерство аграрної політики та продовольства України, Харківська державна зооветеринарна академія, Дніпропетровський державний аграрний університет, Херсонський державний аграрний університет. – Харків : [РВВ ХДЗВА], 2011. – 87 с.

Авторами також є : С. Г. Піщан, Т. І. Нежлукченко, **В. Г. Прудніков**, І. А. Воловик, В. Г. Бурак, В. М. Жиліна, С. І. Пентилюк, В. Г. Чеканович.

227. **Адаптаційна** здатність корів української чорно-рябої молочної породи різних мікропопуляцій в умовах східного регіону України / В. Г. Прудніков, В. М. Горелова // Науковий вісник Луганського національного аграрного університету. – Луганськ, 2011. – № 33 : Серія «Сільськогосподарські науки». – С. 109-111.

228. **Визначення** стресостійкості молодняка в період кризи відлучення / О. І. Чалий, В. Г. Прудніков, О. М. Церенюк, О. В. Акімов // Проблеми

зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2011. – Вип. 22, ч. 1, т. 1 : Серія «Сільськогосподарські науки». – С. 169-172.

229. **Вплив** виду коптильної деревини на якість гарячекопчених м'ясопродуктів / Т. О. Тарасова, В. О. Попова, М. А. Тарасов [та ін.] // Науковий вісник Луганського національного аграрного університету. – Луганськ, 2011. – № 33 : Серія «Сільськогосподарські науки». – С. 105-108.

Авторами також є: В. Г. Прудніков, А. Л. Леппа.

230. **Молочність** корів знам'янського типу різних ліній поліської м'ясної породи / В. Г. Прудніков, М. О. Цуканова // Науковий вісник Луганського національного аграрного університету. – Луганськ, 2011. – № 33 : Серія «Сільськогосподарські науки». – С. 112-114.

231. **М'ясна** продуктивність корів різних ліній знам'янського внутрішньопорідного типу поліської м'ясної породи / В. Г. Прудніков, Е. М. Доротюк, М. О. Цуканова // Вісник аграрної науки Причорномор'я : науково-теоретичний фаховий журнал / Миколаївський державний аграрний ун-т. – Миколаїв, 2011. – Вип. 4 (64), т. 3, ч. 2. – С. 60-63.

232. **М'ясні** якості корів знам'янського типу різних ліній / В. Г. Прудніков, Е. М. Доротюк, М. О. Цуканова // Ефективні технології та менеджмент у тваринництві : збірник наукових праць студентів Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2011. – Вип. 21 (3). – С. 154-158.

233. **Порівняльна** характеристика корів різних порід за білковомолочністю та якістю сиру / В. Г. Прудніков, Т. О. Тарасова, М. А. Тарасов // Науковий вісник Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С. З. Гжицького. – Львів, 2011. – Т. 13, № 2 (48), ч. 2 : Серія «Сільськогосподарські науки». – С. 364-371.

234. **Породоутворювальний** процес м'ясної худоби в Україні / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, О. І. Колісник // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2011. – Вип. 22, ч. 1, т. 1 : Серія «Сільськогосподарські науки». – С. 254-257.

235. **Проектна** модель двостадійної технології виробництва яловичини від надремонтного молодняка / Л. В. Польовий, В. Г. Прудніков, Р. Л. Варпіховський // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету. – Вінниця, 2011. – Вип. 8 (48) : Серія «Сільськогосподарські науки». – С. 227-233.

236. **Создание** отечественной ангусской мясной породы в Украине / Э. Н. Доротюк, В. Г. Прудников, А. И. Колесник // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их

решения : материалы XV международной научно-производственной конференции (23-26 мая 2011 г.) / Белгородская государственная с.-х. академия. – Белгород, 2011. – С. 165.

237. **Створення** нової української породи на основі абердин-ангусів / Е. Доротюк, В. Прудніков, О. Колісник // Тваринництво України. – 2011. – № 11. – С. 26-29.

238. **Сучасний** стан абердин-ангуської породи в Україні й шляхи її удосконалення / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, О. І. Колісник // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – Полтава, 2011. – № 4 (63). – С. 62-63.

239. **Сучасний** стан м'ясних порід в Україні та шляхи їх подальшого удосконалення / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, О. І. Колісник // Вісник аграрної науки Причорномор'я : науково-теоретичний фаховий журнал. – Миколаїв, 2011. – Вип. 4 (64), т. 3, ч. 2. – С. 27-30.

240. **Характеристика** скота знаменского типа полесской мясной породы различных линий / В. Г. Прудников, М. А. Цуканова // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы XV международной научно-производственной конференции (23-26 мая 2011 г.) / Белгородская государственная с.-х. академия. – Белгород, 2011. – С. 165.

2012

241. **Біометрія** : навчальний посібник / [Д. І. Барановський, С. Б. Данілов, А. М. Хохлов та ін. ; рец. Ю. Д. Рубан, В. Г. Прудніков] ; Харківська державна зооветеринарна академія. – Харків : [СПД ФО Бровін О. В.], 2012. – 88 с.

Авторами також є : В. С. Веліканова, О. Б. Шевченко, Л. М. Садовська, В. О. Юхно.

242. **Технологія** продуктів забою тварин : програма для підготовки фахівців ОКР «Бакалавр» напряму 6.090102 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» у ВНЗ II-IV рівнів акредитації Мінагрополітики і продовольства України / В. Г. Прудніков, А. Я. Маньковський, Т. А. Антонюк ; Наукметодцентр інформаційно-аналітичного забезпечення діяльності ВНЗ «Агроосвіта». – Київ : Агроосвіта, 2012. – 15 с.

243. **Відродження** симентальської комбінованої породи шляхом зворотного схрещування / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, Ю. І. Криворучко // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської

державної зооветеринарної академії. – Харків, 2012. – Вип. 23, ч. 1 : Сільськогосподарські науки – С. 27-31.

244. **Збагачення** молочного морозива з козиного молока вітаміном С / Т. А. Бондаренко, Т. М. Рижкова, В. Г. Прудніков // Прогресивні техніка та технології харчових виробництв ресторанного господарства і торгівлі : наукове видання. – Харків, 2012. – Вип. 2 (16). – С. 198-205.

245. **Качество** горячекопченых мясопродуктов в зависимости от вида коптильной древесины / В. Г. Прудников, В. А. Попова, Т. А. Тарасова [и др.] // Инновационные пути развития АПК на современном этапе : материалы XVI международной научно-производственной конференции (14-16 мая 2012 г.) – Белгород, 2012. – С. 126.

Авторами также являются: В. А. Федяев, А. Л. Леппа.

246. **Оцінка** молочності абердин-ангуських корів і створюваної української ангуської м'ясної породи / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, О. І. Колісник // Вісник Сумського національного аграрного університету. – Суми, 2012. – Вип. 10 (20). – Серія «Тваринництво». – С. 49-51.

247. **Оцінка** молочності абердин-ангуських корів різних типів / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, А. О. Лушнікова // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2012. – Вип. 23, ч. 1 : Сільськогосподарські науки. – С. 32-35.

248. **Оцінка** росту та розвитку телиць різних генотипів створюваної української ангуської м'ясної породи / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, О. І. Колісник // Науковий вісник «Асканія Нова» : науково-теоретичний фаховий журнал / Ін-т тваринництва степових районів ім. М. Ф. Іванова «Асканія-Нова», Нац. наук. селекційно-генетичний центр з вівчарства. – Нова Каховка, 2012. – Вип. 5, ч. 2. – С. 67-71.

249. **Оцінка** худоби створюваної нової української інгуської м'ясної породи / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, О. І. Колісник // Вісник аграрної науки Причорномор'я : науково-теоретичний фаховий журнал / Миколаївський держ. аграрний ун-т. – Миколаїв, 2012. – Вип. 4 (70), т. 2, ч. 2. – С. 69-72.

250. **Продуктивність** свиней різних генотипів в різних технологічних умовах / В. Г. Прудніков, Д. І. Барановський, В. А. Федяев, В. О. Юхно // Розвиток наукової спадщини проф. М. Д. Любецького щодо розведення і селекції с.-г. тварин : матеріали міжнародної конференції, присвяченої 100-річчю від дня народження М. Д. Любецького. – Харків, 2012. – С. 36-39.

251. **Ріст** і розвиток бичків різних генотипів створюваної української ангуської м'ясної породи / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, О. І. Колісник // Вісник Полтавської державної аграрної академії : науково-виробничий фаховий журнал – Полтава, 2012. – № 4 (67) – С. 46-48.

2013

252. **Програма** селекції великої рогатої худоби породи абердин-ангус на 2013-2020 роки / [А. А. Гетя, Н. В. Кудрявська, О. М. Жукорський та ін.] ; за ред. С. Ю. Рубана ; Інститут розведення і генетики тварин НААН України. – Чубинське, 2013. – 44 с.

Авторами також є : О. І. Костенко, С. Ю. Рубан, І. В. Гузев, О. М. Федота, Л. В. Вишневський, П. І. Шаран, П. П. Джус, О. В. Сидоренко, І. С. Каменська, В. Г. Кебко, К. В. Копилов, Е. М. Доротюк, **В. Г. Прудніков**, О. І. Колісник.

253. **Програма** створення української інгуської м'ясної породи на 2013-2020 роки / [О. Л. Білозерський, Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков та ін.]. – Харків, 2013. – 15 с.

Авторами також є : О. І. Колісник, Ю. С. Рой, О. Я. Водолажченко.

254. **Теоретичні** та практичні основи технологій виробництва продукції тваринництва : навчальний посібник для студентів технічних та економічних спеціальностей вищих аграрних закладів / [В. С. Ліннік, А. Ю. Медведєв, В. Г. Прудніков та ін.] ; Луганський нац. аграрний ун-т. – Луганськ : Елтон-2, 2013. – 239 с.

Авторами також є : Є. З. Петруша, Г. М. Кузнецов, В. С. Козир, Г. П. Котенджи, І. С. Вакуленко, С. А. Нагорний, М. І. Ліхтер, І. П. Мірошніченко, І. Г. Токарев.

255. **Визначення** вмісту йоду в продуктах харчування / Т. А. Бондаренко, І. М. Лівощенко, Т. М. Рижкова, В. Г. Прудніков // Сучасні проблеми науки та освіти : матеріали 13-ї міжнародної міждисциплінарної науково-практичної школи-конференції, 26 квітня-5 травня 2013 р. / Українська Асоціація «Жінки в науці та освіті». – Харків ; Одеса, 2013. – С. 167.

256. **Виробництво** продукції птахівництва в різних категоріях господарств України / Є. З. Петруша, С. М. Нагорний, В. Г. Прудніков // Техніко-технологічні аспекти розвитку та випробування нової техніки і технологій для сільського господарства України : зб. наук. праць УкрНДПВТ ім. Л. Погорілого. – смт. Дослідницьке, 2013. – Вип. 17 (31), книга 1 : Сільськогосподарська техніка – ХХІ : конструювання, випробування, прогнозування. – С. 385-390.

257. **Виробництво** продукції свинарства України та Харківської області / В. Г. Прудніков, О. І. Чалий, Є. З. Петруша, С. А. Нагорний // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2013. – Вип. 25, ч. 1. – С. 93-98.
258. **Відтворна** здатність маточного поголів'я шаролезької худоби різних генотипів / В. Г. Прудніков, В. А. Федяєв, І. М. Боднарчук // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2013. – Вип. 25, ч. 1. – С. 198-203.
259. **Вміст** поживних речовин у обніжжі різного походження / В. Прудніков, О. Лосєв, Б. Мазур // Тваринництво України. – 2013. – № 9. – С. 37-39.
260. **Воспроизводительные** качества чистопородных и свиноматок разных генотипов / А. И. Чалый, В. Г. Прудников, А. Н. Церенюк, А. В. Акимов // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2013. – Вип. 25, ч. 1. – С. 99-103.
261. **Вплив** нетрадиційних видів коптільної деревини на якість скумбрії гарячого копчення та її відповідність стандарту / В. Г. Прудніков, В. О. Попова, А. Л. Леппа // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2013. – Вип. 27, ч. 1. – С. 91-95.
262. **Вплив** сезонних особливостей складу молока корів різних порід на сиропридатність / В. Г. Прудніков, Т. О. Тарасова, Г. Л. Лисенко, Каміль Аль-Базі Мезхер // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2013. – Вип. 27, ч. 1. – С. 86-90.
263. **Органолептическая** характеристика сливочного масла, полученного из молока коров разных пород / В. Г. Прудников, Камиль Аль-Базі Мезхер // Зоотехнічна наука : історія, проблеми, перспективи : матеріали III міжнародної науково-практичної конференції, 22-24 травня 2013 року / Подільський державний аграрно-технічний університет. – Кам'янець-Подільський, 2013. – С. 323-324.
264. **Особливості** технології м'ясного скотарства в умовах ринкової економіки у східному регіоні України / О. І. Колісник, В. Г. Прудніков, Е. М. Доротюк // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2013. – Вип. 26, ч. 1. – С. 10-15.

265. **Оценка** биологической полноценности белков молока / Камиль Аль-Бази Мезхер, В. Г. Прудников, С. О. Шаповалов [и др.] // Научно-технический бюллетень Института тваринництва НААНУ. – Харків, 2013. – № 109, ч. 2. – С. 57-63.

Авторами также являются : И. А. Ионоу, Е. В. Руденко, Н. П. Русько.

266. **Оценка** коров разных молочных и комбинированных пород по белковомолочности и качеству сыра / Татьяна Тарасова, Василий Прудников, Анна Лысенко // Agricultural sciences. – Plovdiv, 2013. – Vol. 5, issue 14. – P. 19-26.

267. **Порівняльна** оцінка м'ясних порід в Україні і їх використання / Е. М. Доротюк, В. Г. Прудніков, О. І. Колісник // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2013. – Вип. 25, ч. 1. – С. 50-56.

268. **Улучшение** практической подготовки студентов по технологии молока и молочных продуктов / Т. А. Тарасова, В. Г. Прудников, Т. Н. Рыжкова, И. М. Гейда // Сучасні проблеми науки та освіти : матеріали 13-ї міжнародної міждисциплінарної науково-практичної школи-конференції, 26 квітня-5 травня 2013 р. / Українська Асоціація «Жінки в науці та освіті». – Харків ; Одеса, 2013. – С. 252.

269. **Эффективность** использования скота знаменского типа полесской мясной породы в условиях органического производства говядины / М. А. Цуканова, Э. Н. Доротюк, В. Г. Прудников // Современные направления теоретических и прикладных исследований '2013 : материалы международной научно-практической конференции : сб. научных трудов Sworld. – Одесса, 2013. – Т. 45 : Сельское хозяйство. – С. 3-6.

270. **Якість** молока та вихід масла в породному аспекті / Каміль Аль-Базі-Мезхер, В. Г. Прудніков, Т. О. Тарасова, І. М. Гейда // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2013. – Вип. 25, ч. 1. – С. 113-119.

2014

271. **Пищевые** добавки и их применение : учебное пособие / [В. Г. Прудников, Т. А. Тарасова, А. Л. Лысенко и др.] ; рец. : Н. В. Черный, В. Н. Жилина. – Харьков : ХГЗВА, 2014. – 174 с.

Авторами также являются : В. А. Федяев, И. М. Гейда.

272. **Производство** и переработка свинины в фермерских хозяйствах : научно-практическое пособие для подготовки специалистов в высших учебных заведениях II-IV уровней аккредитации по специальности

«Технология производства и переработки продукции животноводства» / Луганский национальный аграрный университет ; [В. С. Линник, Г. Н. Кузнецов, В. Г. Прудников и др.]. – Луганск : ЛНАУ, 2014. – 260 с.

Авторами также являются : А. Т. Цвигун, А. Ю. Медведев, Н. И. Лихтер, А. А. Губарев, И. П. Мирошниченко, Т. В. Тарасова, А. А. Головатюк, И. Н. Гурский, Т. И. Лейбика, Ю. С. Зубкова.

273. **Традиционные** и современные критерии определения биологической ценности сырого молока : методические рекомендации / Камиль Аль-Бази Мезхер, В. Г. Прудников, Н. П. Русько [и др.] ; Харьковская государственная зооветеринарная академия. – Харьков : ХГЗВА, 2014. – 20 с.

Авторами также являются : Л. Н. Россо, С. О. Шаповалов.

274. **Адапциоморфозы** кожи у молодняка абердин-ангусской и создаваемой украинско-ангусской мясной пород / А. Колесник, Г. Кацы, В. Прудников // Тваринництво України. – 2014. – № 5. – С. 31-34.

275. **Аналіз** стабільності фаршу ліверних ковбас в залежності від кількості внесеної печінки / В. Г. Прудніков, В. О. Попова, Ю. В. Коломієць // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2014. – Вип. 28, ч. 1. – С. 218-223.

276. **Особенности** волосяного покрова абердин-ангусского скота при круглогодичном содержании на выгуле / А. И. Колесник . В. Г. Прудников, Г. Д. Кацы // Вісник Сумського національного аграрного університету. – Суми, 2014. – Вип. 7 (26) : Серія «Тваринництво». – С. 27-31.

277. **Особенности** структуры кожи и волосяного покрова коров абердин-ангусской и создаваемой украинской ангусской мясной пород в зимнее время при круглогодичном выгульном содержании на востоке Украины / В. Г. Прудников, Ю. С. Рой // Новые подходы, принципы и механизмы повышения эффективности производства и переработки сельскохозяйственной продукции : материалы международной научно-практической конференции, 5-6 июня 2014 г. – Волгоград, 2014. – С. 71-76.

278. **Порівняльний** аналіз гістологічної будови шкіри і адаптаційних властивостей корів абердин-ангуської та створюваної української ангуської м'ясної породи / В. Г. Прудніков, Ю. С. Рой // Вісник Сумського національного аграрного університету. – Суми, 2014. – Вип. 2/1 (24). – С. 69-73.

2015

279. **Технологія** виробництва яловичини : навчальний посібник / [В. Г. Прудніков, Д. І. Барановський, Г. Л. Лисенко та ін.]. – Харків : РВВ ХДЗВА, 2015. – 256 с.

Авторами також є : Ю. О. Васильєва, В. А. Федяєв, О. І. Колісник, Ю. І. Криворучко, В. О. Попова.

280. **М'ясне** скотарство східного регіону України / В. Г. Прудніков, Ю. І. Криворучко, О. І. Колісник // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2015. – Вип 30, ч. 1 : Серія «Сільськогосподарські науки». – С. 41-47.

281. **Селекційний** потенціал корів абердин-ангуської та створюваної української ангуської м'ясної порід / Ю. С. Рой, В. Г. Прудніков, О. М. Гетманець // Вісник Сумського національного аграрного університету. – Суми, 2015. – Вип. 6 (28) : Серія «Тваринництво». – С. 51-56.

282. **Сравнительный** анализ показателей гистологического исследования кожи и морфометрии волос коров абердин-ангусской породы / В. Г. Прудніков, Ю. С. Рой // ŞTIINŢA AGRICOLĂ / UNIVERSITATEA AGRARĂ DE STAT DIN MOLDOVA. – Chişinău, 2015. – № 2. – С. 122-127.

283. **Українська** чорно-ряба молочна порода Східного регіону України / В. Г. Прудніков, В. М. Горєлова, Г. Л. Лисенко // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : збірник наукових праць Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2015. – Вип 31, ч. 1 : Серія «Сільськогосподарські науки». – С. 36-40.

2016

284. **Компетентнісний** підхід в організації навчального процесу при викладанні питань інноваційних та ресурсощадних технологій переробки продукції тваринництва / В. Г. Прудніков, Ю. О. Васильєва, І. М. Боднарчук // Методичне удосконалення навчального процесу : науково-методичний вісник Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2016. – Вип. 4. – С. 191-197.

285. **Оптимізація** структури та послідовності викладання дисципліни з основ харчових технологій / В. Г. Прудніков, Т. О. Тарасова, І. М. Гейда // Методичне удосконалення навчального процесу : науково-методичний вісник Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2016. – Вип. 4. – С. 171-174.

286. **Покращення** практичної підготовки студентів з технології продуктів забою та технології переробки продукції тваринництва / В. Г. Прудніков, Г. Л. Лисенко, А. Л. Леппа // Методичне удосконалення навчального процесу : науково-методичний вісник Харківської державної зооветеринарної академії. – Харків, 2016. – Вип. 4. – С. 175-180.

2017

287. **Інноваційні** технології переробки продукції тваринництва : [посібник до виконання лабораторно-практичних робіт з начальної дисципліни] для студентів напряму підготовки 204 – Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва / Т. М. Рижкова, В. Г. Прудніков, Ю. О. Васильєва, І. М. Гейда. – Харків : ФО-П Леонов Д. С., 2017. – 138 с.

288. **Оцінка** якості сировини та готової продукції : практикум з технології переробки продукції тваринництва. Частина 1 / В. Г. Прудніков, Г. Л. Лисенко, А. Л. Леппа, І. М. Гейда. – Харків : ФО-П Леонов Д. С., 2017. – 104 с.

289. **Посібник** до виконання лабораторно-практичних робіт з навчальної дисципліни «Індустрія здорового харчування» для студентів напряму підготовки 204 – Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва / Т. М. Рижкова, В. Г. Прудніков, В. А. Федяєв, І. М. Гейда ; рец. Г. Ф. Жегунов, Г. І. Дюкарева. – Харків : ФО-П Леонов Д. С., 2017. – 179 с.

290. **Біохімічні** методи оцінки стану організму телиць абердин-ангуської породи різного походження при розведенні на сході України / О. І. Колісник, В. Г. Прудніков // Вісник Сумського нац. аграрного ун-ту : науковий журнал. – Суми, 2017. – Вип. 7 (33) : Серія «Тваринництво». – С. 159-162.

291. **Відтворна** здатність корів м'ясних порід в залежності від живої маси / В. Г. Прудніков, А. І. Дидикина // Вісник Сумського національного аграрного університету. – Суми, 2017. – Вип. 5/1 (31) : Серія «Тваринництво». – С. 148 - 151.

292. **Гематологічні** показники крові бугайців абердин-ангуської породи різного походження / О. І. Колісник, В. Г. Прудніков // Вісник аграрної науки Причорномор'я : науково-теоретичний фаховий журнал Миколаївського нац. аграрного ун-ту. – Миколаїв, 2017. – Вип. 3 (95). – С. 168-175.

293. **Динаміка** м'ясної продуктивності телиць абердин-ангуської породи різного походження / О. І. Колісник, В. Г. Прудніков, І. М. Боднарчук // Аграрна наука та харчові технології : зб. наук. праць / Вінницький

національний аграрний університет, Академія с.-г. наук Грузії. – Вінниця, 2017. – Вип. 3 (97). – С. 147-151.

294. **Економічна** ефективність вирощування телиць і реалізації на м'ясо вибракуваних корів різних ліній знам'янського типу поліської м'ясної породи / В. Г. Прудніков, М. О. Цуканова, Ю. В. Кернасюк // Науковий вісник «Асканія Нова» : науково-теоретичний фаховий журнал / Ін-т тваринництва степових районів ім. М. Ф. Іванова «Асканія Нова», Національний науковий селекційно-генетичний центр з вівчарства . – Нова Каховка, 2017. – Вип. 10. – С. 235-241.

295. **Екстер'єрні** показники корів абердин-ангуської і шаролецької порід вітчизняного походження залежно від живої маси / В. Г. Прудніков, А. І. Дидикіна // Аграрна наука та харчові технології : зб. наук. праць / Вінницький національний аграрний університет, Академія с.-г. наук Грузії. – Вінниця, 2017. – Вип. 1 (95). – С. 142-147.

296. **Ефективність** різних способів підготовки бджолиних сімей до зимівлі / В. Г. Прудніков // Науковий вісник Нац. ун-ту біоресурсів і природокористування. – Київ, 2017. – Вип. 271. – С. 244-248.

297. **Материнські** якості корів м'ясних порід / В. Г. Прудніков, Ю. О. Васильєва, А. І. Дидикіна // Аграрна наука та харчові технології : зб. наук. праць / Вінницький національний аграрний університет, Академія с.-г. наук Грузії. – Вінниця, 2017. – Вип. 2 (96). – С. 237-242.

298. **Особливості** технології пасовищного утримання молодняку абердин-ангуської породи в екстремальних природно-кліматичних умовах східного регіону України / В. Г. Колісник, В. Г. Прудніков, Ю. І. Криворучко, С. А. Нагорний // Науково-технічний бюлетень Інституту тваринництва НААНУ. – Харків, 2017. – № 118. – С. 84-93.

299. **Оцінка** якісного складу туш молодняку абердин-ангуської породи різного походження при цілорічному вигульовому утриманні / Василь Прудніков, Олександр Колісник, Ірина Боднарчук // Інноваційні технології та інтенсифікація розвитку національного виробництва : матеріали ІV міжнар. наук.-практ. конф., 30 листопада 2017 року. – Тернопіль, 2017. – Ч. 1. – С. 117.

300. **Технологія** круглогодичного содержания абердин-ангусского скота без использования помещений / А. И. Колесник, В. Г. Прудников, И. Н. Боднарчук // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : XX междунар. научно-практ. конф., посвященная 50-летию образования кафедр крупного животноводства и переработки животноводческой продукции; свиноводства и мелкого животноводства (1-2 июня 2017 г.). – Горки, 2017. – Ч. 2. – С. 85-88.

301. **Технологічні** аспекти відтворення корів знам'янського типу у поліській м'ясній породі / В.Г. Прудніков, М.О. Цуканова, Ю.В. Кернасюк // Інноваційні технології виробництва та переробки тваринницької продукції : матеріали міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (12 грудня 2017 року). – Вінниця, 2017. – С. 164-166.

302. **Технологічні** особливості утримання м'ясної худоби абердин-ангуської породи в зимовий період на відкритих майданчиках / В.Г. Колісник, В.Г. Прудніков, Ю.І. Криворучко, С.А. Нагорний // Вісник Полтавської державної аграрної академії : науково-виробничий фаховий журнал. – Полтава. 2017. – № 4 (87) – С. 46-48.

303. **Характеристика** якісного складу туш телиць абердин-ангуської породи при цілорічному вигульному утриманні / В.Г. Прудніков, О.І. Колісник, І.М. Боднарчук // Аграрна наука та харчові технології : зб. наук. праць / Вінницький національний аграрний університет, Академія с.-г. наук Грузії. – Вінниця, 2017. – Вип. 5 (99), т. 2. – С. 101-106.

304. **Характеристика** якісного складу туш телиць абердин-ангуської породи при цілорічному вигульному утриманні / О.І. Колісник, В.Г. Прудніков, І.М. Боднарчук // Інноваційні технології виробництва та переробки тваринницької продукції : матеріали міжнародної науково-практичної інтернет-конференції. (12 грудня 2017 року). – Вінниця, 2017. – С. 91-92.

305. **Якісний** склад туш бугайців абердин-ангуської породи різного походження та віку / О.І. Колісник, В.Г. Прудніков, І.М. Боднарчук // Вісник Сумського національного аграрного університету. – Суми, 2017. – Вип. 5/2 (32) : Серія «Тваринництво». – С. 50-55.

2018

306. **Оцінка** якості сировини та готової продукції : практикум з технології переробки продукції тваринництва. Частина 2 / В.Г. Прудніков, Г.Л. Лисенко, А.Л. Леппа, І.М. Гейда. – Харків : ФО-П Леонов Д. С., 2018. – 108 с.

ПРАЦІ ЗА РЕДАКЦІЄЮ В. Г. ПРУДНІКОВА

307. **Музей** сыра : научно-информационный бюллетень / под ред. В.Г. Прудникова, Б.Ф. Галата ; Харьковская государственная зооветеринарная академия. – Харьков, 2013. – 58 с. + приложения.

РЕЦЕНЗІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ

308. **Програма** селекції худоби української м'ясної породи на період 2002-2010 роки / [А. М. Угнівенко, Ю. Ф. Мельник, Л. А. Коропець та ін.]. – 2-ге вид., доп. і доопр. – Київ : Аграрна наука, 2003. – 44 с.

309. **Інформаційна** база даних для інноваційного розвитку тваринництва : навчальний посібник для підготовки ОКР «Бакалавр» напряму 090102 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» у ВНЗ II-IV рівнів акредитації / М. Д. Безуглий, В. О. Головка, В. І. Гноєвий та ін. ; **рец.** Ю. Д. Рубан, В. Г. Прудніков та ін. – Харків : [СПД ФО Бровін О. В.], 2012. – 791 с.

310. **Технологія** продуктів забою тварин : підручник для підготовки фахівців ОКР «Бакалавр» напряму 6.090102 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» у ВНЗ II-IV рівнів акредитації Мінагрополітики та продовольства України / А. Я. Маньковський, Т. А. Антонюк ; **рец.** В. Г. Прудніков та ін. – Київ : Агроосвіта, 2014. – 336 с.

311. **Фізіологія** лактації : підручник для підготовки фахівців за спеціальністю 8.09010201 – технологія виробництва і переробки продукції тваринництва ОКР «Магістр» / В. І. Костенко, Г. Г. Хоменко ; **рец.** А. Т. Цвігун, В. Г. Прудніков, В. О. Трокоз. – Київ : Агроосвіта, 2015. – 135 с.

312. **Годівля** с.-г. тварин : курс лекцій для студентів напряму підготовки 204 – технологія виробництва і переробки продукції тваринництва / уклад. : [В. М. Кандиба, І. В. Гноєвий, В. І. Гноєвий, Т. С. Войтенко ; **рец.** В. Г. Прудніков, М. М. Лемешева] ; кафедра технології кормів і годівлі тварин Харків. держ. зоовет. академії. – Харків : [Стиль Издат], 2016. – 610 с.

313. **Биоморфологическая** организация питательности кормов : монографія / В. И. Гноевой, А. К. Тришин, И. В. Гноевой ; **рец.** В. Г. Прудников ; Харьковская гос. зоовет. академия, Ин-т животноводства НААН Украины. – Харьков : ФЛП Бровин А. В., 2017. – 557 с.

СТАНДАРТИ

314. **ДСТУ 4673** : 2006. Велика рогата худоба. Технічні умови / Інститут тваринництва УААН, Технологічний інститут молока та м'яса УААН, Національна асоціація виробників м'яса та м'ясопродуктів України «Укрм'ясо» ; розробники : Г. Єресько, Г. Окольніча, А. Плотницька, В. Попов, В. Прудніков, О. Старчевой, Є. Чигринов, С. Юрченко, М. Яцюта. – Вид. офіц. – Вперше (зі скасуванням в Україні чинності ГОСТ 5110–55) ; затверджено і введено в дію наказом Держстандарту України № 242 від 15 серпня 2006 р., № 357 від 12 грудня 2007 р. ; чинний з 2009–01–01. – Київ :

Держспоживстандарт України, 2006. – 9 с. – (Національний стандарт України).

ПАТЕНТИ

315. **Прилад для визначення захворювання корів маститом** : патент 31928 А Україна : МПК А01J 5/013 (2006.01) / Васильєв Вячеслав Сергійович, Ясенецький Володимир Антонович, Грицаєнко Людмила Володимирівна, Прудніков Василь Григорович, Чорний Микола Васильович, Колода Олександр Вальтерович, Лях Олексій Вікторович, Панько Володимир Петрович, Горля Тетяна Антонівна ; власник патенту Харківський зооветеринарний інститут. – № 98116179 ; заявл. 24.11.98 ; опубл. 15.12.2000, Бюл. № 7. – 11 с.

316. **Пульсатор доїльного апарата** : пат. 33187 А Україна : МПК А01J 7/00 (2006) / Грицаєнко Людмила Володимирівна, Фененко Анатолій Іванович, Ясенецький Володимир Антонович, Могильний Олександр Миколаєвич, Чорний Микола Васильович, Прудніков Василь Григорович ; власник патенту Харківський зооветеринарний інститут. – № 99010023 ; заявл. 05.01.1999 ; опубл. 15.02.2001, Бюл. № 1. – 3 с.

317. **Спосіб вирощування бичків у молочному скотарстві для одержання високоякісної яловичини** : пат. 38649 А Україна : МПК А01К 67/02 (2006.01) / Прудніков Василь Григорович ; власник патенту Харківський зооветеринарний інститут. – № 2000084749 ; заявл. 17.10.00 ; опубл. 15.05.2001, Бюл. № 4. – 1 с.

318. **Спосіб визначення оптимального віку забою бичків абердин-ангуської породи з прогнозованим економічним ефектом** : патент на корисну модель 44881 Україна : МПК А01К 67/00 (2009) / Доротюк Едуард Миколайович, Прудніков Василь Григорович, Колісник Олександр Іванович ; власник патенту Харківський зооветеринарний інститут. – № а 200906882 ; заявл. 01.07.09 ; опубл. 26.10.2009, Бюл. № 20. – 4 с.

319. **Спосіб прогнозування молочної продуктивності мікропопуляції корів української чорно-рябої молочної породи** : патент на корисну модель 76476 Україна : МПК А01К 67/02 (2006.01) / Горелова Вікторія Михайлівна, Прудніков Василь Григорович, Доротюк Едуард Миколайович ; власник патенту Харківський зооветеринарний інститут. – № u 201206052 ; заявл. 21.05.2012 ; опубл. 10.01.2013, Бюл. № 1. – 3 с.

320. **Спосіб утримання абердино-ангуських корів** : патент на корисну модель 116739 Україна : МПК А01К 1/015 (2006.01), А01К 67/02 (2006.01) / Колісник Олександр Іванович, Прудніков Василь Григорович ; власник

патенту Харківський зооветеринарний інститут. – № и 201608496 ; заявл. 02.08.16 ; опубл. 12.06.2017, Бюл. № 11. – 4 с.





НАУКОВА ШКОЛА ПРОФЕСОРА
Василя Григоровича Пруднікова

Дисертації виконані під керівництвом **В. Г. Пруднікова**
на здобуття наукового ступеня
кандидата сільськогосподарських наук

Попова В. А. Хозяйственно-биологические особенности коров конечных генотипов создаваемого знамянского типа южной породы : дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.04 «Частная зоотехния. Технология производства продуктов животноводства» / Виктория Александровна Попова ; Курская государственная сельскохозяйственная академия имени профессора И. И. Иванова. – Курск, 2005.

Попова В. О. Господарсько-біологічні особливості корів кінцевих генотипів створюваного знам'янського типу південної породи : дис. ... канд. с.-г. наук : 06.02.01 «Розведення та селекція тварин» / Вікторія Олександрівна Попова ; Національний університет біоресурсів і природокористування України. – Київ, 2013.

Васильєва Ю. О. Обґрунтування ефективності використання симентальської худоби різних виробничих типів : дис. ... канд. с.-г. наук : 06.02.04 «Технологія виробництва продуктів тваринництва» / Юлія Олександрівна Васильєва ; Інститут тваринництва Української академії аграрних наук. – Харків, 2007.

Колісник О. І. Продуктивні якості різних типів абердин-ангуської породи в умовах східного регіону України : дис. ... канд. с.-г. наук : 06.02.04 «Технологія виробництва продуктів тваринництва» / Олександр Іванович Колісник ; Херсонський державний аграрний університет. – Херсон, 2010.

Аль-Базі Мезгер Каміль. Якість і технологічні властивості молока корів різних порід в умовах однотипного утримання : дис. ... канд. с.-г. наук : 06.02.04 «Технологія виробництва продуктів тваринництва» / Каміль Аль-Базі Мезгер ; Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет. – Дніпро, 2015.

Горєлова В. М. Продуктивні та технологічні ознаки корів центрально-східного внутрішньопородного типу української чорно-рябої молочної породи : дис. ... канд. с.-г. наук : 06.02.04 «Технологія виробництва продуктів тваринництва» / Вікторія Михайлівна Горєлова ;



ПУБЛІКАЦІЇ ПРО НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНУ ДІЯЛЬНІСТЬ
ДОКТОРА СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ НАУК
В. Г. ПРУДНІКОВА

1. Прудніков В. Г. Кафедра технології переробки, гігієни і стандартизації продуктів тваринництва ім. професора М. І. Книги / Василь Григорович Прудніков // Історія Харківської державної зооветеринарної академії. 155 років / [редкол. : В. О. Головка, Ю. Д. Рубан, В. М. Кандиба та ін.]. – Харків, 2006. – С. 174-186.

2. Алексеєнко А. 3 днем народження, ювіляри! // Вісті Дергачівщини. – 2008. - 8 листопада. – С. 17.

3. Прудніков В. Г. Кафедра технології переробки та стандартизації продуктів тваринництва ім. професора М. І. Книги / Василь Григорович Прудніков // Харківський державний зооветеринарній академії 160 років / [авт. кол. : В. О. Головка, Ю. Д. Рубан, Ю. О. Приходько та ін.]. – Харків, 2011. – С. 171-175.

4. Кафедра технології переробки і стандартизації продукції тваринництва. Склад кафедри [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <https://hdzva.edu.ua/kaf-tpspt/sklad-kafedry/>. - Дата доступу 11.04.2018. – Назва з екрана.

5. Міністерство аграрної політики та продовольства України. Перелік навчальних закладів (підрозділів) післядипломної освіти Мінагрополітики України [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://minagro.gov.ua/uk/ministry?nid=3634>. - Дата доступу 11.04.2018. – Назва з екрана.

6. Наука України доступ до знань. Науковці України. Прудніков Василь Григорович [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://irbis-nbuv.gov.ua/ASUA/0002251>. – Дата доступу 11.04.2018. – Назва з екрана.





ФОТОГАЛЕРЕЯ



Аспірантські будні (В. Г. Прудніков, студент вет. факультету В. П. Довбій, Д.І. Барановський) племзавод «Червоний велетень»



1997 р. Зліва направо: М. І. Карташов, В. Г. Прудніков, М. В. Бублик, В. Ф. Копієцький



Зліва направо: Ю. Д. Рубан, В. Г. Прудніков, М. М. Лемешева



Зліва направо: В. Г. Прудніков, М. М. Лемешева, О. М. Маменко, В. П. Рибалко, Ю. Д. Рубан



1998 р. Проректор з навчальної роботи ХЗВІ в робочому кабінеті



21.06.2006. Захист докторської дисертації в НУБІП. Виступає академік

Г. О. Богданов



13-14 червня 2007 р. XIX Міжнародна виставка-ярмарок Агро-2007. *Зліва направо:* С. О. Гримблат, М. І. Піпенко, Г. Л. Лисенко, В. Г. Прудніков, В. С. Лінник, В. М. Тимофєєв, О. І. Чалий



23.10.2015. Після захисту кандидатської дисертації Р.Ю. Батиря в Дніпропетровському агроекономічному університеті



День Знань. Зліва направо: Професори М. М. Лемешева, М. І. Карташов, В. Г. Прудніков



Наукова робота з аспірантами в агрофірмі «Світанок» Харківської області
Нововодолазького району





Лекція студентам 4 курсу технологічного факультету



З професором Д. Т. Вінничуком



Директор господарства Терезіно І. М. Кудлай, професор М. М. Луценко,
професор В. Г. Прудніков



Проведення семінару з фахівцями агропромислового комплексу (В. М. Труш,
В. Г. Прудніков)



З дипломницями факультету заочної освіти



Сучасний склад кафедри технології переробки та стандартизації продуктів тваринництва ім. професора М.І. Книги: 1-й ряд (зліва направо): М.К. Фател, В.А. Федяєв, В.Г. Прудніков, Е.М. Доротюк, Т.О. Тарасова, Р.Ю. Мироненко; 2-й ряд: В.О. Попова, В.М. Горелова, І.М. Боднарчук, Т.М. Рижкова, Г.Л. Лисенко, Н.І. Алексєєва, Ю.О. Васильєва, М.О. Цуканова, М.А. Тарасов, А.О. Лушнікова, А.Л. Леппа

2011 рік



Жовтень 2016. Президент агрокомпанії AgroGeneration Джон Шморгун прочитав для студентів лекцію «Вирощуємо майбутнє з турботою про землю і людей». Більше ста старшокурсників Харківської зооветеринарної академії стали учасниками відкритого спілкування з ним.



Кафедра технології переробки і стандартизації продукції тваринництва.
Нижній ряд справа наліво: доц. Васильєва Ю. О., аспірант Дидикіна А. І., декан ФТПТМ, доцент Федяєв В. А., завідувач кафедри доктор с.-г. наук, професор В. Г. Прудніков, аспірант Рой Ю. С., асистент Леппа А. Л. *Верхній ряд справа наліво:* доцент Лисенко Г. Л., ст. лаборант Мироненко Р. Ю., доценти: Рижкова Т. М., Попова В. О., асистент Гейда І. М., аспірант Фател Мезгер, асистент Боднарчук І. М., аспірант Горєлова В. М., лаборант Мироненко К. М.

ІСТОРИЯ КАФЕДРИ



Ю.А. Тружелский
Зав. кафедрой анестезиологии и реанимации
с 1915 по 1931 г.



А.М. Петров
Зав. кафедрой анестезиологии и реанимации
с 1927 по 1947 г.



М.И. Козлов
Зав. кафедрой анестезиологии и реанимации
с 1947 по 1951 г.



И.А. Ливановский
Зав. кафедрой анестезиологии и реанимации
с 1951 по 1957 г.



М.И. Мосолов
Зав. кафедрой анестезиологии и реанимации и операционной бригады в травматологии
с 1957 по 1961 г.



В.П. Обратнов
Зав. кафедрой анестезиологии и реанимации и операционной бригады в травматологии
с 1961 по 1967 г.



М.И. Машкин
Зав. кафедрой ПИТ (ДС) и анестезиологии
с 1967 по 1981 г.



В.Г. Прудников
Зав. кафедрой ПИТ (ДС) с 1981 г.



21.03.2018. Відкрита лекція провідного спеціаліста з бджільництва в Україні Бондаренко Л.О.



22.11.2017. Конференція «З проблем еволюції, доместикації, генетики, селекції та біотехнології в тваринництві» присвячена 130-річчю від дня народження видатного вченого генетика та селекціонера академіка М. І. Вавилова з міжнародною участю



14 вересня 2017 р. Конференція, присвячена 140-річчю від дня народження вченого-ветсанексперта Петрова Олексія Михайловича та 90-річчю заснування кафедри ветеринарно-санітарної експертизи та судової ветеринарної медицини ХДЗВА



3 квітня 2018 р. Наукова студентська конференція за участю студентів Липковатівського аграрного коледжу та Харківської державної зооветеринарної академії на базі коледжу.



Василь Григорович Прудніков привітав учасників конференції



Травень 2018. Студентська наукова звітна конференція «Інноваційні технології у виробництві та переробці продукції тваринництва»





24 травня 2018 р.

Науково-практична і навчально-методична конференція «Актуальні проблеми, новітні здобутки та перспективи розвитку сучасної епізоотології» до 170-річчя від дня народження реформатора вищої ветеринарної освіти в Україні, професора Раєвського Аркадія Олександровича.



24 травня 2018 р. Відкриття меморіальної дошки Аркадію Олександровичу Раєвському



АЛФАВІТНИЙ ПОКАЖЧИК НАУКОВИХ ПРАЦЬ*



Абердин-ангуська порода різних генотипів в умовах східного регіону України	192
Адаптациоморфозы кожи у молодняка абердин-ангусской и создаваемой украинско-ангусской мясной пород	274
Адаптация и продуктивность бычков разных пород к условиям содержания	32
Адаптаційна здатність корів української чорно-рябої молочної породи різних мікропопуляцій в умовах східного регіону України	227
Аналіз стабільності фаршу ліверних ковбас в залежності від кількості внесеної печінки	275
Безпека продуктів харчування: освіта та кадрове забезпечення напряму діяльності : моніторинг проблеми та проектні аспекти підготовки фахівців ... : методичний посібник	223
Биоморфологическая организация питательности кормов	313
Біоенергетична оцінка технології інтенсивного вирощування бичків	88
Биометрия : навчальний посібник	241
Біохімічні методи оцінки стану організму телиць абердин-ангуської породи різного походження при розведенні на сході України	290
Важливий резерв збільшення виробництва яловичини	49
Визначення вмісту йоду в продуктах харчування	255
Визначення стресостійкості молодняку в період кризи відлучення	228
Використання «Еламіну» в раціонах харчування населення України	213
Використання надремонтних телиць молочних і комбінованих порід для виробництва яловичини по технології м'ясного скотарства : методичний і практичний посібник	65
Виробництво продукції птахівництва в різних категоріях господарств України	256
Виробництво продукції свинарства України та Харківської області	257
Витаминная активность козьего молока и сыров, выработанных на его основе	214
Відродження симентальської комбінованої породи шляхом зворотного схрещування	243
Відтворна здатність корів м'ясних порід в залежності від живої маси	291
<hr/>	

* Порядковий номер публікації вказує на місце її знаходження в хронологічному покажчику	
Відтворна здатність маточного поголів'я шаролезької худоби різних генотипів	258
Влияние абиотических факторов на продуктивность и физиологическое состояние коров	215
Влияние продолжительности подсосного периода выращивания телят под разовыми коровами на продуктивность при пастбищном содержании	23
Влияние различных факторов на мясную продуктивность и качество говядины	50
Влияние способов содержания крупного рогатого скота на размеры туш и их морфологический состав	33
Влияние условий содержания на продуктивность и качество говядины	34
Вміст поживних речовин у обніжжі різного походження	259
Внутрипородные типы симментальского скота и их особенности	9
Внутрішньопорідні типи симментальської худоби: напрямок селекції для збільшення виробництва яловичини	102, 123
Вопросы технологии, гигиены и качества говядины при интенсивном использовании скота на специализированных фермах	35
Воспроизводительная способность полновозрастных коров создаваемого знаменского типа южной породы	152
Воспроизводительные качества чистопородных и свиноматок разных генотипов	260
Вплив виду копильної деревини на якість гарячекопчених м'ясопродуктів	229
Вплив властивостей сировини на якість ковбасних виробів	162
Вплив заквашувальної мікрофлори «СМС» на якість сирів із коров'ячого та козиного молока	173
Вплив інтенсивної технології вирощування на ріст і розвиток молодняка комбінованих та молочних порід	51
Вплив нагулу і відгодівлі на м'ясну продуктивність симментальських корів різного типу	89
Вплив нетрадиційних видів копильної деревини на якість скумбрії гарячого копчення та її відповідність стандарту	261
Вплив сезонних особливостей складу молока корів різних порід на сиропридатність	262
Вплив системи утримання на деякі продуктивні ознаки корів кінцевих генотипів знам'янського типу південної м'ясної породи	153
Вплив технології вирощування помісних бугайців і телиць на їх м'ясну продуктивність	136
Выращивают нетелей и оценивают первотелок в условиях племзавода	12

Выход и качество мяса коров-первотелок черно-пестрой породы при содержании на пастбище	24
Гематологічні показники крові бугайців абердин-ангуської породи різного походження	292
Годівля с.-г. тварин : курс лекцій	312
Господарсько-біологічні особливості бичків різних типів сучасної симентальської худоби	115
Господарсько-біологічні особливості бугайців різних генотипів створюваної симентальської м'ясної породи	154
Господарсько-біологічні особливості знам'янської м'ясної породи	103
Динаміка м'ясної продуктивності телиць абердин-ангуської породи різного походження	293
Для збільшення виробництва яловичини. Ефективність використання надремонтних телиць при схрещуванні з плідниками м'ясних порід	69
Довідник з технології та менеджменту в тваринництві	114
Довідник зооінженера	20
ДСТУ 4673 : 2006. Велика рогата худоба. Технічні умови	314
Еволюція, сучасний стан і перспективи розвитку м'ясного скотарства в Україні	193
Екологічна оцінка чистоти м'яса бичків різних генотипів	90
Екологічна характеристика м'ясної продукції бугайців різних генотипів	137
Економічна ефективність вирощування телиць і реалізації на м'ясо вибракуваних корів різних ліній знам'янського типу поліської м'ясної породи	294
Екстер'єрні особливості та молочність корів кінцевих генотипів створюваного знам'янського типу південної м'ясної породи	138
Екстер'єрні показники корів абердин-ангуської і шаролецької порід вітчизняного походження залежно від живої маси	295
Екстер'єрно-конституційні особливості бичків різних генотипів	124
Енергетична оцінка двостадійної технології інтенсивного вирощування бичків для виробництва яловичини	91
Енергозберігаюча технологія м'ясного скотарства	83
Ефект гетерозису при схрещуванні симентальської худоби з бугаями м'ясних порід вітчизняної та імпоротної селекції	104
Ефективне функціонування молочного і м'ясного скотарства в Україні	139
Ефективність інтродукції абердин-ангуської породи різних генотипів	174
Ефективність нагулу і відгодівлі вибракуваних симентальських корів різних типів	105

Ефективність поглинального схрещування симентальської худоби з шароле української селекції	175
Ефективність промислового схрещування симентальської худоби з бугаями м'ясних порід вітчизняної та імпортової селекції	52, 70
Ефективність різних способів підготовки бджолиних сімей до зимівлі	296
Ефективність різних способів утримання молодняку великої рогатої худоби, молочних і комбінованих порід при вирощуванні на м'ясо	36
Ефективність стійлової системи утримання м'ясної худоби в степовій зоні України : методичний і практичний посібник	44
Ефективність схрещування молочних і м'ясних порід української селекції	92
Ефективність чистопородного розведення і схрещування симентальської комбінованої худоби	163
Животные как объект при изучении дисциплины «Технология мяса и мясопродуктов»	25
Жизненный путь профессора Моисея Ивановича Книги	194
Застосування модульно-рейтингової системи оцінювання знань студентів на кафедрі технології переробки і стандартизації продуктів тваринництва	203
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	132
Збагачення молочного морозива з козиного молока вітаміном С	244
Интенсификация производства говядины на Украине	53
Использование различных методов разведения для совершенствования молочных стад	14
Использование сверхремонтных телок молочных и молочно-мясных пород для производства говядины	164
Інноваційні технології переробки продукції тваринництва. Методика проектування технологічних процесів переробки м'яса	172
Інноваційні технології переробки продукції тваринництва	287
Інструменти і прилади зоотехнічного призначення	22
Інтенсивне використання великої рогатої худоби для виробництва яловичини	106
Інтенсивний роздій як метод селекції високопродуктивних корів	37
Інтенсифікація виробництва яловичини в Україні	71
Інтер'єрні показники у бичків симентальської і нових українських	54

чорно-рябої і червоно-рябої молочних порід при інтенсивному вирощуванні	
Інформаційна база даних для інноваційного розвитку тваринництва	309
Качество горячепеченых мясопродуктов в зависимости от вида коптильной древесины	245
Качество кожевенного сырья у животных черно-пестрой породы разных генотипов	55
Кількісна та якісна характеристика м'ясної продукції помісних тварин з використанням молочної української червоно-рябої худоби як материнської при різних способах утримання	140
Компетентнісний підхід в організації навчального процесу при викладанні питань інноваційних та ресурсощадних технологій переробки продукції тваринництва	284
Комплексная оценка продуктивности животных и прогнозирование эффективности их использования	195
Конверсія корму в поживні речовини та енергію їстівних частин туші симентальськими бичками різних типів	125
Конверсія протеїну корму в тваринний білок у бугайців різних генотипів створюваної симентальської м'ясної породи	155
Конечные генотипы создаваемого знаменского типа южной породы и их оценка при разных системах содержания	141
Лінійна оцінка екстер'єру молодняку симентальської комбінованої породи	116
Материнські якості корів м'ясних порід	297
Методи покращення якості яловичини	84
Методики опытов по технологии мясного скотоводства	66
Методические рекомендации для самостоятельного изучения основ биометрии	18
Методические рекомендации по оформлению курсовых работ и проектов	16
Методичний підхід «корова-молодняк» – складова комплексної оцінки продуктивності тварин та засіб економічного прогнозування	216
Методичні вказівки до лабораторно-практичних занять	80, 121, 133, 134
Методичні основи досліджень по технології м'ясного скотарства	100
Методичні основи науково-виробничих дослідів по технології м'ясного скотарства : методичні рекомендації	67
Методичні основи підготовки фахівців для галузі м'ясного скотарства	176
Методичні рекомендації для студентів зооінженерного факультету з курсу «Технологія і товаровознавство тваринної сировини»	87

Методи породообрання в м'ясному скотарстві	93
Методи ефективного використання симментальської комбінованої породи для виробництва говядини	94
Молочна продуктивність та відтворна здатність корів різних генотипів української чорно-рябої молочної породи в умовах північного Сходу України	177
Молочність корів знам'янського типу різних ліній поліської м'ясної породи	230
Молочність м'ясних корів – головний фактор ефективності м'ясного скотарства	142
Молочно-м'ясна продуктивність виробничих типів симментальської худоби різних статевих-вікових груп Лісостепової зони України	156
Молочність корів створюваної знаменської м'ясної породи різних генотипів	117
Морфологічні та біохімічні показники крові молодняку великої рогатої худоби при вирощуванні на м'ясо в залежності від породи, статі, віку та способу утримання	38
Морфологія статевих органів у телиць залежно від типу конституції	1
Музей сыра : научно-информационный бюллетень	307
М'ясна продуктивність бичків різних генотипів створюваної української симментальської м'ясної породи	143
М'ясна продуктивність вибіракуваних корів різних типів після підсосного вирощування телят	107
М'ясна продуктивність корів різних ліній знам'янського внутрішньопорідного типу поліської м'ясної породи	231
М'ясна продуктивність корів симментальської породи різних типів	56
М'ясна продуктивність та якість яловичини бичків за інтенсивного вирощування	57
М'ясна продуктивність телиць симментальської породи різних типів	58
М'ясна продуктивність чистопородних симментальських і симментальських світло-аквітанських помісей, вирощених за технологією м'ясного скотарства	85
М'ясна сировина для виробництва продуктів дитячого харчування	108
Мясная продуктивность бычков и телок симментальской породы разных внутрипородных типов	144
Мясная продуктивность бычков симментальской комбинированной и новых украинских молочных пород при интенсивной двухстадийной технологии выращивания	145
Мясная продуктивность молодняка крупного рогатого скота разных пород и пола	26
Мясная продуктивность молодняка крупного рогатого скота, выращиваемого при различном воздухообмене	39
М'ясне скотарство східного регіону України	280

М'ясні якості бичків створюваної симментальської м'ясної породи	157
М'ясні якості корів знам'янського типу різних ліній	232
М'ясні якості та склад молока корів кінцевих генотипів створюваного знам'янського типу південної м'ясної породи	146
Мясное сырье и качество колбасных изделий	196
Мясо-сальные качества свиней разных генотипов и качество продуктов убоя	178
Наукова спадщина професора Е. М. Доротюка по вирішенню ряду важливих питань м'ясного скотарства	149
Національна програма розвитку галузі спеціалізованого м'ясного скотарства України на 1996-2005 роки	31
Некоторые интерьерные особенности телок (симментальской породы) разных типов конституции	2
Обоснование приоритетного использования типов симментальского скота в разных рыночных условиях	204
Оптимізація структури та послідовності викладання дисципліни з основ харчових технологій	285
Оптимізація структури та послідовності викладання дисципліни з переробки продукції тваринництва	205
Организация осеменения телок на пастбище	27
Органолептическая характеристика сливочного масла, полученного из молока коров разных пород	263
Освітньо-професійна програма підготовки магістрів	224, 225, 226
Особенности волосяного покрова абердин-ангусского скота при круглогодичном содержании на выгуле	276
Особенности мясной продуктивности коров конечных генотипов создаваемого знаменского типа южной породы при разных системах содержания	165
Особенности структуры кожи и волосяного покрова коров абердин-ангусской и создаваемой украинской ангусской мясной пород в зимнее время при круглогодичном выгульном содержании на востоке Украины	277
Особенности формирования внутривидовых типов симментальского скота	10
Особливості виробництва варених ковбас з використанням у рецептурі соєвих протеїнів	206
Особливості відтворення худоби в умовах технології м'ясного скотарства	109
Особливості росту та розвитку бичків різних генотипів створюваної української симментальської м'ясної породи	158
Особливості технології м'ясного скотарства в умовах ринкової	264

економіки у східному регіоні України	
Особливості технології пасовищного утримання молодняку абердин-ангуської породи в екстремальних природно-кліматичних умовах східного регіону України	298
Оценка биологической полноценности белков молока	265
Оценка использования симментальского скота и их помесей с красно-пестрой голштино-фризской породой	13
Оценка коров разных молочных и комбинированных пород по белковомолочности и качеству сыра	266
Оценка сверхремонтных телок симментальского скота разных внутривидовых типов по убойным показателям	28
Оценка симментальского скота разных типов и половозрастных групп по комплексу продуктивных признаков	166
Оценка шкур бычков разных генотипов	86
Оцінка бичків абердин-ангуської породи різної селекції за екстер'єром	207
Оцінка екологічної чистоти яловичини	110
Оцінка молочної продуктивності корів різних генотипів української чорно-рябої молочної породи	167
Оцінка молочності абердин-ангуських корів і створюваної української ангуської м'ясної породи	246
Оцінка молочності абердин-ангуських корів різних типів	247
Оцінка помісей, одержаних від схрещування симментальських корів з бугаями волинської та створюваної знам'янської м'ясних порід	59
Оцінка помісей, одержаних від схрещування симментальських маток з бугаями м'ясних порід вітчизняної та зарубіжної селекції	72
Оцінка росту та розвитку телиць різних генотипів створюваної української ангуської м'ясної породи	248
Оцінка худоби створюваної нової української інгуської м'ясної породи	249
Оцінка шаролецької худоби різних генотипів і статеві-вікових груп в східному регіоні України	179
Оцінка шкур молодняку великої рогатої худоби різного напрямку продуктивності	95
Оцінка якісного складу туш молодняку абердин-ангуської породи різного походження при цілорічному вигульному утриманні	299
Оцінка якості сировини та готової продукції : практикум з технології переробки продукції тваринництва	288, 306
Пастбищное содержание выбракованных коров как важный резерв увеличения производства говядины	96
Пищевые добавки и их применение : учебное пособие	271
Племенные и продуктивные качества скота породы шароле украинской селекции и ее роль в породообразовательном процессе	180

Племінні ресурси скотарства в Україні : рекомендації	135
Покращення практичної підготовки студентів з технології продуктів забою та технології переробки продукції тваринництва	286
Порівняльна оцінка м'ясних порід в Україні і їх використання	267
Порівняльна оцінка м'ясної продуктивності симентальської худоби різних статеві-вікових груп	118
Порівняльна характеристика корів різних порід за білковомолочністю та якістю сиру	233
Порівняльна характеристика якості м'яса бичків різних напрямків продуктивності	97
Порівняльний аналіз гістологічної будови шкіри і адаптаційних властивостей корів абердин-ангуської та створюваної української ангуської м'ясної породи	278
Породні і вікові особливості змін живої маси, енергії росту і екстер'єрно-конституційних показників молодняка великої рогатої худоби комбінованого та молочного напрямків продуктивності при вирощуванні на м'ясо	40
Породоутворювальний процес м'ясної худоби в Україні	234
Посібник до виконання лабораторно-практичних робіт	289
Правила машинного доїння корів	68
Прилад для визначення захворювання корів маститом : патент	315
Проблема розвитку спеціалізованого м'ясного скотарства України	111
Проблеми стандартизації якості яловичини	119
Проблемы производства говядины в Украине	168
Проблемы сохранения симментальской породы в Украине	208
Програма розвитку галузі спеціалізованого м'ясного скотарства України на 1997-2005 роки	45
Програма селекції великої рогатої худоби породи абердин-ангус на 2013-2020 роки	252
Програма селекції худоби української м'ясної породи на період 2002-2010 роки	308
Програма створення української інгуської м'ясної породи на 2013-2020 роки	253
Програма та методичні вказівки практичного навчання студентів	81
Продуктивність свиней різних генотипів в різних технологічних умовах	250
Продуктивність та фактори, які зумовлюють якість яловичини	60
Продуктивные качества абердин-ангусского скота в условиях восточного региона Украины	209
Проектна модель двостадійної технології виробництва яловичини від надремонтного молодняка	235
Производственные типы молодняка в современной симментальской породе и их роль в производстве говядины	159
Производство и переработка свинины в фермерских хозяйствах	272

Промислове схрещування симентальської худоби з бугаями м'ясних порід	73
Пульсатор доїльного апарата : патент	316
Раціональне використання великої рогатої худоби для виробництва яловичини	74
Раціональне використання великої рогатої худоби для виробництва яловичини в умовах Лісостепу України : рекомендації	46
Раціональне використання породних ресурсів великої рогатої худоби різного напрямку продуктивності для виробництва яловичини	181
Резерви збільшення виробництва яловичини, покращення її якості та зниження собівартості	61
Резистентність бичків різних порід при інтенсивному їх вирощуванні на м'ясо	62
Рекомендації з удосконалення системи ефективного використання резервів виробництва яловичини	122
Ріст і розвиток бичків різних генотипів створюваної української ангуської м'ясної породи	251
Ріст і розвиток телиць абердин-ангуської породи різних типів при цілорічному вигульовому утриманні	217
Ріст та розвиток телиць абердин-ангуської породи різних генотипів	197
Розробка й обґрунтування методів раціонального використання великої рогатої худоби для виробництва м'яса : автореферат	47
Рост и живая масса телок в зависимости от их типа конституции и возраста	4
Селекційний потенціал корів абердин-ангуської та створюваної української ангуської м'ясної порід	281
Симентальська комбінована худоба і методи її використання для виробництва яловичини	98
Симментальская порода в Украине и пути ее совершенствования	126
Система інтенсивного енерго- та ресурсозберігаючого ведення м'ясного скотарства в Поліссі України на базі волинської м'ясної породи : науково-методичний посібник	150
Склад та фізико-хімічні властивості молока корів створюваного знам'янського типу південної породи при різних системах утримання	147
Создание высокопродуктивного стада симментальского скота желательного типа	5
Создание мясного стада с использованием симментальской комбинированной и шаролезской пород	127
Создание отечественной ангусской мясной породы в Украине	236
Состояние и перспективы развития мясного скотоводства на Украине	120

Состояние породообразовательного процесса мясного скота в Украине	218
Состояние симментальской породы скота в Украине и пути ее совершенствования	128
Спеціалізація – шлях до подальшого розвитку зооінженерної спеціальності	99
Спосіб вирощування бичків у молочному скотарстві для одержання високоякісної яловичини : патент	318
Спосіб вирощування бичків у молочному скотарстві для одержання високоякісної яловичини : патент	317
Спосіб прогнозування молочної продуктивності мікропопуляції корів української чорно-рябої молочної породи : патент	319
Спосіб утримання абердино-ангуських корів : патент	320
Справочник по качеству продуктов животноводства	19
Сравнительная оценка крупного рогатого скота разных пород по продуктивным качествам	29
Сравнительная оценка молодняка крупного рогатого скота плановых молочных пород Украины, выращенных в условиях товарных хозяйств	30
Сравнительный анализ показателей гистологического исследования кожи и морфометрии волос коров абердин-ангусской породы	282
Стандартизація продуктів тваринництва – шляхи удосконалення	182
Стандартизація продукції тваринництва : програма	202
Створення нової української породи на основі абердин-ангусів	237
Створюємо новий тип тварин	3
Сучасна симентальська комбінована худоба та напрями її використання : рекомендації	161
Сучасний стан абердин-ангуської породи в Україні й шляхи її удосконалення	238
Сучасний стан і перспективи розвитку м'ясного скотарства в Україні	75
Сучасний стан м'ясних порід в Україні та шляхи їх подальшого удосконалення	239
Сучасні проблеми виробництва та переробки молока і яловичини	198
Сучасні тенденції і методи збільшення виробництва яловичини та покращення її якості	112
Теоретичні та практичні основи технологій виробництва продукції тваринництва : навчальний посібник	254
Технология и стандартизация продуктов животноводства	17
Технология круглогодичного содержания абердин-ангусского скота без использования помещений	300
Технологічна модель використання понадремонтних телиць	63

молочних порід для формування товарних стад м'ясної худоби	
Технологічні аспекти відтворення корів знам'янського типу у поліській м'ясній породі	301
Технологічні особливості утримання м'ясної худоби абердин-ангуської породи в зимовий період на відкритих майданчиках	302
Технологія виробництва яловичини : навчальний посібник	279
Технологія зберігання і переробки сільськогосподарської продукції	212
Технологія первинної переробки продуктів тваринництва	101
Технологія переробки м'яса в умовах господарства	41
Технологія продуктів забою тварин : підручник	310
Технологія продуктів забою тварин : програма	151, 242
Традиционные и современные критерии определения биологической ценности сырого молока	273
Удосконалення методів викладання навчальної дисципліни «Стандартизація та управління якістю сільськогосподарської продукції»	210
Удосконалення структури навчальної дисципліни з технології продуктів забою тварин	183
Українська чорно-ряба молочна порода Східного регіону України	283
Улучшение практической подготовки студентов по технологии молока и молочных продуктов	268
Факторы интенсификации молочного скотоводства в пригородной зоне г. Харькова	15
Факторы эффективности производства говядины	129
Фізіологія лактації : підручник	311
Формирование генеалогической структуры поголовья лошадей новоалександровской тяжеловозной породы в условиях востока Украины	219
Формирование стада коров симментальской породы с учетом пригодности их использования в условиях промышленной технологии	6
Формування «ринку» м'ясних порід великої рогатої худоби в Україні і методи його раціонального використання	76
Характеристика виробничих типів симментальської худоби за особливостями трансформації протеїну і енергії корму у продукцію	184
Характеристика і методи використання створюваного знам'янського типу південної м'ясної породи та симментальської худоби в умовах Лісостепу України	148
Характеристика скота знаменского типа полесской мясной породы различных линий	240
Характеристика м'ясної продуктивності й шкіряної сировини бичків різних типів симментальської породи при вирощуванні за	130

технологією м'ясного скотарства	
Характеристика м'ясної продуктивності симентальської худоби різних виробничих типів та статеві-вікових груп	160
Характеристика основних продуктивних ознак корів кінцевих генотипів створюваного знам'янського типу південної породи	185
Характеристика екстер'єра телок симментальської породи різних внутривидових типів племзавода «Червоний велетень» Готвальдовського району Харківської області	7
Характеристика якісного складу туш телиць абердин-ангуської породи при цілорічному вигульовуванні	303, 304
Харчова цінність м'яса повновікових корів створюваної знам'янської породи	113
Харківська наукова школа молочних технологів члена-кореспондента ВАСХНІЛ і УААН, доктора с.-х. наук, професора М. І. Книги	199
Хозяйственно-полезные признаки симментальского скота различных внутривидовых типов	8
Шляхи збільшення виробництва яловичини і розвитку м'ясного скотарства в Україні	64
Шляхи і методи підвищення якості та харчової цінності яловичини в Україні	186
Шляхи інтенсифікації виробництва яловичини : монографія	48
Шляхи підвищення біологічної цінності з виробництва та переробки козиного молока на продукти функціонального призначення	220
Экстерьерно-конституционные особенности телок абердин-ангусской породы разных типов	221
Экстерьерно-конституциональные особенности телок абердин-ангусской, светло-аквитанской пород и их помесей с лебединской в условиях восточного региона	200
Экстерьерные особенности свиней разных генотипов	187
Энергосохраняющая технология производства фермерских хозяйств Восточной Украины	21
Эффективное использование животных симментальской породы разных типов для получения молока и мяса	201
Эффективное функционирование молочного и мясного скотоводства	131
Эффективность использования абердин-ангусской породы в породообразовательном процессе в мясном скотоводстве Украины	188
Эффективность использования знаменского типа полесской мясной породы в условиях центрального региона Украины	211
Эффективность использования серой украинской и симментальской комбинированной пород при создании шароле	189

легкоотельного типа украинской селекции	
Эффективность использования скота знаменского типа полесской мясной породы в условиях органического производства говядины	269
Эффективность использования шароле легкоотельного типа украинской селекции при поглотительном скрещивании симменталов	169
Эффективность производства говядины при различной технологии выращивания молодняка	170
Эффективность разведения скота абердин-ангусской породы различных генотипов в условиях восточного региона Украины	190
Эффективность создания товарных мясных стад на базе поглотительного скрещивания симментальского и шаролезского скота	222
Эффективный метод совершенствования симментальской породы скота	11
Якісний склад туш бугайців абердин-ангуської породи різного походження та віку	305
Якість меду при різній підкормці бджолосімей	42
Якість молока та вихід масла в породному аспекті	270
Якість м'яса яловичини червоної степової породи та її помісі з герефордською	43
Якість та конкурентоспроможність ковбасних виробів підприємств малої потужності	191
Якість шкіряної сировини та шкір симентальського молодняка різних виробничих типів	171
Criteria of sanitarian condition of meat taking into account the physiological status of animals	77
Slaughter of the farm animals without nonexsanguination as a rising the biological vlue and flesh output	78
The effect of Hygienic Factors and Management Technology on Animal Productivity and Meat Quality	79



ПРЕДМЕТНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПОКАЖЧИК*

ОСВІТА АГРАРНА

Організація навчального процесу 284, 285

- *методики навчання* 25, 99, 176, 183, 203, 205, 210, 223, 224-226
- *практична підготовка* 268, 286

Наукові школи 149, 194, 199

Навчально-методичні посібники

22, 101, 223, 241, 254, 271, 272, 279, 287-289, 306

Довідники 19, 20, 114

Програми для підготовки фахівців

81, 151, 202, 212, 224-226, 242

Монографії 48

Методичні рекомендації, розробки та вказівки для студентів

16-18, 28, 37, 46, 80, 81, 87, 121, 133, 134, 172

Науково-практичні рекомендації, науково-методичні посібники

44, 65-67, 82, 100, 122, 132, 135, 150, 161, 273

ТЕХНОЛОГІЇ ТА МЕНЕДЖМЕНТ У ТВАРИННИЦТВІ

Технології виробництва продукції тваринництва

17, 20, 21, 114, 132, 219, 220, 254, 256, 296, 309, 312, 313

Інструменти і прилади зоотехнічного призначення

22, 315, 316

Біометрія 18, 241

Технології переробки продуктів тваринництва

101, 121, 133, 134, 310

- *м'яса* 41, 198, 206, 242, 272
- *молока* 80, 198, 220, 244
- *інновації* 172, 287

***Посилання даються на порядкові номери** хронологічного покажчика. З метою повного розкриття змісту публікації (якщо в ній розглядається декілька тем) застосовано метод повторного відображення у відповідних предметно-тематичних рубриках

Стандартизація продуктів тваринництва
17, 119, 151, 182, 202, 261

Якість та оцінка продуктів тваринництва:
19, 178, 288, 306

- *м'яса* 77, 78, 108
 - *яловичини* 35, 60, 61, 84, 90, 97, 110, 113, 137, 140, 186, 299, 303-305
- *ковбасних виробів* 162, 191, 196, 275
- *гарячекопчених продуктів* 229, 245, 261
- *молочних продуктів* 173, 214, 262, 263, 265, 266, 273, 307
- *продуктів бджільництва* 42, 259
- *шкіряної сировини* 55, 86, 95, 130, 171

Технології виробництва продукції скотарства

Породні ресурси:

3, 43, 59, 76, 82, 181, 189, 200, 267, 308

- *симентальська порода*
2, 5-11, 13, 28, 52, 54, 56, 58-70, 72, 73, 85, 89, 94, 98, 102, 104, 105, 115, 116, 118, 123, 128-128, 130, 143-145, 148, 154-161, 163, 166, 169, 171, 175, 184, 189, 201, 204, 208, 222, 243
- *абердин-ангуська порода*
174, 188, 190, 192, 197, 200, 207, 209, 217, 221, 237, 238, 246, 247, 252, 274, 276-278, 281, 282, 290, 292, 293, 295, 298-300, 302-305, 318, 320
- *українська ангуська м'ясна*
236, 237, 246, 248, 251, 274, 277, 278, 281
- *знам'янський тип південної м'ясної породи*
59, 103, 113, 117, 138, 141, 146-148, 152, 153, 165, 185, 232
- *знам'янський тип поліської м'ясної породи*
211, 230, 231, 240, 269, 294, 301
- *українська чорно-ряба молочна порода*
24, 54, 55, 167, 177, 227, 283, 319
- *порода шароле*
169, 175, 179, 180, 189, 222, 258, 295
- *українська інгуська порода* 249, 253
- *червоно-ряба порода* 54, 140

Виробництво молока та яловичини:

3, 131, 139, 181, 198, 215, 216, 314, 317

- *Виробництво яловичини:*

38, 40, 46, 47, 49, 61, 63-67, 69, 74-76, 82, 85, 94, 96, 98, 100, 102, 105, 109, 111, 112, 120, 122, 127, 129, 150, 164, 168, 170, 181, 186, 193, 218, 222, 234, 235, 239, 264, 267, 269, 279, 280, 294, 308, 318

- *інтенсивні технології* 35, 51, 53, 54, 62, 71, 88, 91, 106, 150

- *енергозберігаючі технології* 83, 150

- *програми розвитку галузі* 31, 45

- *Виробництво молока* 14, 15, 37, 68, 233, 311

Продуктивність великої рогатої худоби:

60, 97, 156, 195

- *молочна*

117, 138, 142, 167, 177, 230, 246, 247, 266

- *м'ясна*

26, 32-34, 36, 39, 50, 56-58, 60, 79, 85, 89, 107, 118, 130, 136, 143-145, 160, 166, 231, 232, 293

- *в залежності від систем утримання*

23, 24, 32-34, 36, 39, 140, 141, 153, 165, 217

Системи утримання великої рогатої худоби:

32-34, 36, 140, 141, 147, 165, 300, 320

- *пасовищна* 23, 24, 96, 298

- *вигульна* 276, 299, 302-304

- *стійлова* 44

Племінна справа:

12-14, 93, 102, 123, 135, 180, 281, 308

- *промислове схрещування*

52, 59, 69, 70, 72, 73, 92, 104, 163, 169, 175, 243

- *оцінка худоби різних типів, порід та статеві-вікових груп за продуктивними якостями*

8, 28-30, 115, 118, 248, 249, 267, 270, 274, 291, 293, 296, 297

- *конституція, екстер'єр, інтер'єр худоби*

1, 2, 4, 7, 54, 116, 124, 138, 200, 207, 295

- *програми селекції великої рогатої худоби*

252, 253, 308

Технології виробництва продукції свинарства

178, 187, 250, 257, 260, 272

Харчові продукти та добавки

213, 223, 255, 271, 289

ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК*

Акімов О. В. (Акимов А. В.)	228, 260
Аль-Базі Мезхер К. (Аль-Бази Мезхер К.)	262, 263, 265, 270, 273
Андрійчук В. Ф.	114
Андрущенко М. А.	200
Антонюк Т. А.	242, 310
Бакшеев П. Д. (Бакшеев П. Д.)	16, 20
Балим Ю. П.	220
Баптіста П.	223
Барановский Д. И. (Барановський Д. І.)	16, 18, 20, 22, 114, 223, 224, 225, 226, 250, 279
Батир Ю. Г.	223, 224, 225, 226
Батюк В. М.	83
Безуглий М. Д.	309
Биканов А. Д.	20
Бібенко О. В.	81, 99, 101, 114
Білозерський О. Л.	253
Білойван В. Д.	20
Біляєва В. Є.	20
Бірюков В. Г.	81
Блюсюк С. М.	150
Богданов Г. О.	150
Богдановський О. В.	20, 81, 114
Боднарчук И. Н. (Боднарчук І. М.)	169, 175, 179, 189, 190, 222, 258, 284, 293, 299, 300, 303, 304, 305
Божко Л. Є.	223
Божко П. Ю.	20
Бойков Ю. И.	19
Бондаревський М. М.	81
Бондарев О. І.	20
Бондаренко Т. А.	213, 220, 244, 255
Бондарчук Л. В.	114
Боцман В. В.	114
Бреславец В. А.	19
Бублик М. В.	20
Бугров О. Д.	114
Бузун І. А.	20
Бузун А. І.	132

*Посилання даються на **порядкові номери** хронологічного покажчика публікацій. В дужках зазначені посилання на персоналії

Булгаков В. Є.	20
Бурак В. Г.	224, 225, 226
Бурлаков В. С.	114
Буркат В. П.	31, 45, 150
Быканов А. Д.	15
Вакуленко І. С.	254
Варпiховський Р. Л.	235
Василець В. Г	82, 97, 135
Василець О. С.	135, 136, 140
Васильєв В. С.	315
Васильєва Ю. О. (Васильєва Ю. А.)	101, 126, 128, 137, 144, 148, 156, 159, 161, 162, 166, 171, 172, 184, 195, 196, 201, 203, 204, 205, 206, 216, 279, 284, 287, 297
Вдовиченко Ю. В.	31, 45
Веліканова В. С.	20, 81, 114, 241
Вишневський Л. В.	252
Вілліке Х.	223
Вінничук Д. Т.	31, 45
Вовк О. С.	20
Водолажченко О. Я.	253
Водолажченко С. А.	19
Войтенко Т. С.	312
Воленко І. С.	31, 45
Воловик І. А.	223, 224, 225, 226
Вольвач О. В.	223
Галат Б. Ф.	20, 194, 199, 307
Гармаш І. О.	45
Гармаш О. І.	31
Гейда І. М. (Гейда І. М.)	268, 270, 271, 285, 287, 288, 289, 306
Герасимов В. І. (Герасимов В. І.)	20, 81, 114, 178, 187
Гетманець О. М.	281
Гетя А. А.	252
Гірман І. Д. (Гірман І. Д., Гірман І.)	3, 6
Гнатушенко О. В.	44, 67, 100
Гноевий В. І. (Гноевой В. І.)	132, 309, 312, 313
Гноевий І. В. (Гноевой І. В.)	312, 313
Головатюк А. А.	272
Головко В. О. (Головко В. А.)	114, 132, 150, 214, 309
Головко Т. М.	19

Голов'ятинська М. В.	179, 197
Гончаренко Л. В.	82, 135
Гончарова Л. В.	81, 137
Горелова В. М.	167, 177, 283, 319
Горля Т. А.	315
Гребець Г. П.	114
Григорьева С. Л.	219
Гримблат С. О.	223
Грицаєнко В. І.	20, 81, 114
Грицаєнко Л. В.	68, 315, 316
Губарев А. А.	272
Гузєв І. В.	252
Гуменний В. Д. (Гуменний В. Д.)	76, 189
Гуменюк Г. А.	19
Гурський І. М. (Гурский И. Н.)	70, 82, 137, 272
Д	
Дамасевич О. О.	20
Данилевська Н. Т.	151
Даниленко І. П.	19
Данілов С. Б.	81, 241
Данілова Т. М.	114
Дегтярьов М. О.	43, 101
Дембіцький Е. Б.	81
Дерев'янку О. П.	20, 114
Джус П. П.	252
Дидикіна А. І.	291, 295, 297
Домашенко І. М.	20, 114
Донских Т. В.	178, 187
Доротюк Е. М. (Доротюк Э. Н., Доротюк Е.)	31, 45, 46, 52, 53, 59, 61, 64, 69, 70, 75, 76, 82, 83, 85, 92, 111, 114, 119, 120, 127, 131, 139, 142, 145, (149), 150, 164, 170, 173, 174, 175, 176, 180, 182, 188, 189, 190, 192, 193, 208, 210, 218, 231, 232, 234, 236, 237, 238, 239, 243, 246, 247, 248, 249, 251, 252, 253, 264, 267, 269, 318, 319
Дронова О. О.	223
Дюкарева Г. І.	289
Є	
Єресько Г.	314
Ж	
Жегунов Г. Ф.	289
Жежер С. А.	162
Жерноклеев Н. Н.	178, 187

Жиліна В. М. (Жилина В. Н.)	114, 224, 225, 226, 271
Жукорський О. М.	252
З	
Задорожний А. А.	20
Зажарська Н. М.	223, 224, 225
Зандарян В. А. (Зандарян В. О.)	20, 68, 81, 114
Захаренко О. І.	114
Захаренко М. О.	114
Захарченко О. В.	29
Згривець Ф. І.	92
Зубець М. В.	31, 45, 150
Зубкова Ю. С.	272
И	
Иваненко И. А.	29
Иванов Л. Н. (Іванов Л. М.)	15, 20, 22, 37, 41, 114, 194
Ионов И. А.	265
І	
Ібатуллін І. І.	150
Іванущенко В. П.	70
Іванченко М. М.	20, 81, 114, 132
Ігнатов Г. Л.	20
Ізвєков М. Є.	82, 87, 97, 101, 135, 137
Ізосімова Л. В.	20
Ільїних А. С.	114
К	
Камардін Е. М.	20
Каменська І. С.	252
Кандиба В. М.	132, 150, 186, 312
Карпенко К. В.	20, 81
Карпова І. В.	114
Карташов М. І. (Kartashov N. I.)	61, 75, 79
Кацы Г. (Кацы Г. Д.)	274, 276
Кебко В. Г.	252
Кернасюк Ю. В.	294, 301
Ківа М. С.	114
Кізлик М. В.	20, 114
Кім В. В.	20, 114
Кліценко С. Т.	20
Клочко В. М.	114
Книга М. И.	(194), (199)
Ковалевський В. А.	20
Коваленко Б. П.	81, 114
Коваленко В. П.	223
Ковтун С. Б.	66, 67, 100

Козир В. С.	254
Козьменко В. В.	114
Колесник В. А.	180
Колісник В. Г.	298, 302
Колісник О. І. (Колесник А. И., Колісник О., Колесник А.)	174, 188, 192, 207, 209, 234, 236, 237, 238, 239, 246, 248, 249, 251, 252, 253, 264, 267, 274, 276, 279, 280, 290, 292, 293, 299, 300, 303, 304, 305, 318, 320
Колода О. В.	315
Коломієць Ю. В.	275
Коломієць Ю. І.	20
Коняга В. М.	150
Копилов К. В.	252
Коренев М. І.	81
Коропець Л. А.	308
Корх И. В. (Корх I. В.)	66, 67, 100
Костенко В. І.	311
Костенко О. І.	252
Котенджи Г. П.	254
Котляр О. С.	81
Кошовий В. П.	20, 132
Кощей О. В.	162
Кравцив Р. И.	19
Кравцов Е. К.	150
Кравцов М. М.	114
Кривенко А. В.	45
Криворучко І. М.	45
Криворучко Ю. І. (Криворучко Ю. И.)	111, 120, 208, 243, 279, 280, 298, 302
Кудрявська Н. В.	252
Кузнецов Г. М. (Кузнецов Г. Н.)	254, 272
Кузьмова К.	223
Кукла Л. І.	150
Кутіков Є. С.	67, 100
Лейбика Т. И.	272
Лемешева М. М.	81, 114, 312
Леппа А. Л.	212, 229, 245, 261, 286, 288, 306
Линник В. С. (Ліннік В. С.)	44, 254, 272
Лисенко А. Я.	20, 81, 114
Лисенко Г. Л. (Лысенко А. Л., Лысенко А.)	101, 114, 119, 179, 182, 183, 191, 196, 205, 218, 262, 266, 271, 279, 283, 286, 288, 306
Литвинов В. І.	20
Лихтер Н. И.	272

Лівощенко І. М.	255
Ліхтер М. І.	254
Лосев О.	259
Лукаш В. П.	19, 31, 45
Лук'янчук В. М.	45
Лушнікова А. О.	247
Любецкий М. Д. (Любецький М. Д.)	18, 20
Лях О. В.	315
Маестрі Є.	223
Маєвський А. В.	31, 45
Мазур Б.	259
Максаков В. Я.	20
Маменко О. М.	31, 45, 67, 100, 114, 135, 150, 223, 224, 225, 226
Маньковський А. Я.	151, 202, 242, 310
Марченко Л. О.	20, 81, 114
Масельський С. І.	132
Маслікова К. П.	223, 224, 225
Машкин Н. И. (Машкін М. І.)	16, 20, 22, 199
Медведев А. Ю. (Медведев А. Ю.)	254, 272
Медведев В. О.	114
Медведовський А. В.	114
Мельдер Д. П.	82
Мельник Ю. Ф.	31, 45, 308
Мерчанський В. В.	114
Микитюк П. В.	19
Мирось В. А.	5, 11
Мирошниченко І. П.	272
Мищенко В. М.	6
Міненко В. П.	31, 45, 150
Мірось В. В. (Мирось В. В.)	82, 135
Мірошниченко І. П.	254
Могильний О. М.	316
Морозов В. В.	223
Муравйов Л. Ф. (Муравьев Л. Ф.)	44, 65, 66, 67, 100
Мушкарьов В. М.	31, 45
Нагаєвич В. М.	114
Нагорний С. А.	254, 257, 298, 302
Нагорний С. М.	256

Надворняк Я. М.	67, 100
Назаренко І. В.	202
Нежлукченко Т. І.	223, 226
Ноздрин Н. Т.	19
Носальський М. Г.	20, 81, 114
О кольнича Г.	314
Олейник І. Е.	127
Ольховик Л. А.	19
Осташко Ф. І.	150
Острівний І. М.	20
П абат В. О.	31, 45, 150
Павлов М. Є.	132
Панько В. П.	315
Папакіна Н.	224, 225
Пасічник Г. І.	20
Партицький І. І.	82
Пархоменко М. М.	20
Пентилюк С. І.	223, 226
Передера С. Б.	25
Петруша Є. З.	114, 132, 254, 256, 257
Пилипко Т. М.	202
Піпенко М. А.	20, 75, 114, 139
Піщан С. Г.	223, 224, 225, 226
Плотницька А.	314
Повозніков М. Г.	150
Погорілий О. І.	85, 92
Полковник Р. П.	31, 45
Польовий А. М.	223
Польовий Л. В.	235
Пономаренко М. М.	81, 114
Пономаренко О. В.	24, 27, 44, 66, 67, 100
Попов В. В. (Попов В.)	11, 81, 314
Попов С. І.	132
Попова В. О. (Попова В. А.)	103, 111, 112, 113, 114, 117, 120, 121, 133, 134, 141, 147, 148, 152, 153, 165, 185, 196, 211, 229, 245, 261, 275, 279
Походня Г. С.	178, 187
Приходченко В. І.	20
Пронь О. В. (Пронь Е. В.)	114, 178, 187
Прохватілов Ю. Ф. (Прохватілов Ю. Ф.)	20, 81, 114
Пузік Л. М.	212

Рибалко В. П.	114
Рижков В. Г.	45
Рижкова Т. М. (Рыжкова Т. Н.)	80, 114, 173, 213, 214, 220, 244, 255, 268, 287, 289
Рой Ю. С.	253, 277, 278, 281, 282
Романяк Я. М.	64
Роменський О. І.	20
Россо Л. Н.	273
Росоха І. В.	20
Рубан С. Ю.	135, 252
Рубан Ю. Д. (Рубан Ю.)	5, 6, 11, 12, 13, 20, 68, 81, 114, 132, 241, 309
Руденко Є. В. (Руденко Е. В.)	150, 265
Русінов О. Ф.	20, 81
Русько Н. П.	265, 273
Садовська Л. М.	241
Светлева Д.	223
Свириденко О. І.	114
Седюк І. Є.	132
Сергеева В. Д.	19
Сидоренко А. Ю.	223
Сидоренко О. В.	252
Сиромятникова Н. А. (Сыромятникова Н. А.)	44, 66, 67, 100
Склярів П. М.	114
Сова О. А.	67, 100
Сокол А. І. (Сокол О. І.)	20, 81, 114
Спека С. С.	31, 45
Старостіна О. В.	223
Старчевой О.	314
Сухарльов В. О.	114
Тарасов Н. А. (Тарасов М. А.)	25, 55, 183, 229, 233
Тарасова Т. В.	272
Тарасова Т. О. (Тарасова Т. А., Тарасова Т.)	20, 80, 81, 99, 114, 147, 203, 229, 233, 245, 262, 266, 268, 270, 271, 285
Татар Ф. М.	20
Тендитник В. С.	194
Тищенко С. Н.	18
Ткачук В. М.	31, 45
Товстик В. Ф.	20, 81, 114
Токарев І. Г.	254

Тришин О. К. (Тришин А. К.)	132, 313
Трокоз В. О.	311
Труш А. М. (Trush A.)	21, 41, 42, 43, 77, 78, 101, 131,
Труш В. М.	42, 43, 139, 142, 170
Тулбанова М. В.	217, 221
У гнівєнко А. М.	31, 45, 308
Ф єдєєв В. А. (Фєдєєв В. А.)	114, 180, 190, 196, 212, 245, 250, 258, 271, 279, 289
Фєдота О. М.	252
Фєнєнко А. І.	316
Х айгаєв І. А.	76
Хмєль М. М.	114
Хоменко Г. Г.	311
Хохлов А. М.	241
Храпач К. Г.	114
Ц вігун А. Т. (Цвигун А. Т.)	150, 272, 311
Цєренюк О. М. (Цєренюк А. Н.)	228, 260
Цицюрський Л. М.	114
Цуканова М. О. (Цуканова М. А.)	230, 231, 232, 240, 269, 294, 301
Цупило О. А.	114
Цыганчук Ю. С.	19
Ч алий О. І. (Чалый А. И.)	228, 257, 260
Чєканович В. Г.	226
Черкас М. В.	20
Чигринов Е. И. (Чигринов Є. І., Чигринов Є.)	24, 27, 44, 65, 66, 67, 100, 132, 135, 136, 140, 150, 314
Чиркова О. П.	19, 31, 45
Чорний М. В. (Черный Н. В., Cherny N., Cherny N. V.)	20, 34, 39, 46, 68, 77, 78, 79, 81, 114, 215, 271, 315, 316
Ш аблій О. В.	223
Шаповалов С. О.	265, 273
Шаран П. І.	31, 45, 252
Шарапа Г. С.	31, 45
Шєбєльничєнко В. С.	20
Шєвчєнко І. М.	194
Шєвчєнко Н. В.	20
Шєвчєнко О. Б.	241

Шинкевич А. М.	45
Школiна Г. В.	81, 114
Шкурiн Г. Т. (Шкурин Г.)	31, 45, 69, 118
Штих О. С.	81
Штих Т. В.	114
Шуст И. И.	19
Щербатий З. Є.	114
Щетинський І. М.	132
Югай Н. О.	101, 121
Юрченко С. Г. (Юрченко С.)	44, 66, 67, 100, 150, 314
Юхно В. О.	241, 250
Якименко З. Ф.	20
Янко Т. С.	31, 45, 150
Ясенецький В. А.	315, 316
Яцюта М.	314





ЗМІСТ

Сенс життя – професійна творчість <i>Д. І. Барановський</i>	4
С юбилеем от души! <i>К. Д. Югай</i>	7
Основні дати життя та діяльності професора Василя Григоровича Пруднікова.....	10
Українська чорно-ряба молочна порода східного регіону України <i>Прудніков В. Г., Горелова В. М., Лисенко А. Л.</i>	13
М'ясне скотарство східного регіону України <i>Прудніков В. Г., Криворучко Ю. І., Колісник О. І.</i>	18
ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК ПУБЛІКАЦІЙ.....	26
Наукова школа професора Василя Григоровича Пруднікова	72
Публікації про науково-педагогічну діяльність доктора сільськогосподарських наук В. Г. Пруднікова.....	73
Фотогалерея.....	74
...	
АЛФАВІТНИЙ ПОКАЖЧИК НАУКОВИХ ПРАЦЬ.....	92
ПРЕДМЕТНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПОКАЖЧИК.....	106
ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК.....	109

