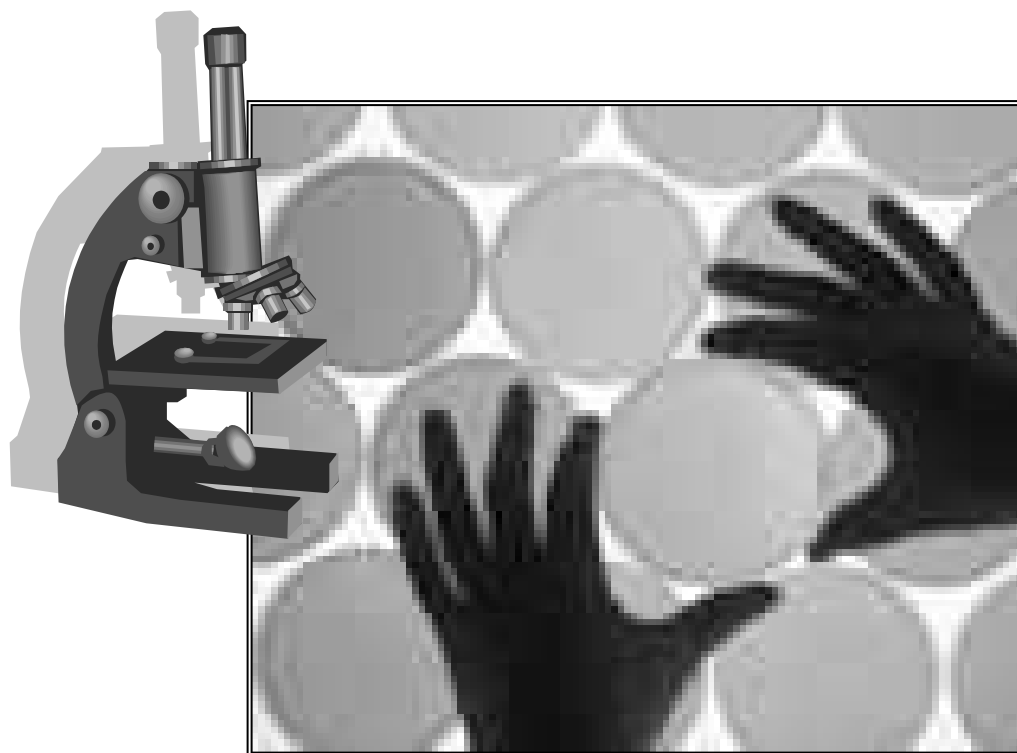


ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ФУНДАМЕНТАЛЬНА БІБЛІОТЕКА

Олександр Іванович ВЛАСОВ

Біобібліографічний покажчик



Одеса - 2007

ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ФУНДАМЕНТАЛЬНА БІБЛІОТЕКА
Довідково-бібліографічний відділ

Олександр Іванович В Л А С О В

БІОБІБЛІОГРАФІЧНИЙ ПОКАЖЧИК

Укладачі :

Гол. бібліограф
Директор бібліотеки
Зав. довідково-
бібліографічного відділу
Зав. відділу НТІ
К.і.н., доцент
Асистент

Шуляк Т.Г.
Лантратова М.В.
Мішина Н.І.
Башкатова Г.О.
Ярещенко О.Т.
Шуляк М.І.

Одеса – 2007



**Олександр
Іванович
ВЛАСОВ**

Передмова

Покажчик присвячений життю та діяльності відомого вченого й визначного фахівця в області зоотехнії професора Одеського державного аграрного університету Олександра Івановича Власова.

Покажчик включає до себе видання російською та українською мовами з 1961 по 2004 р.

Принцип розташування матеріалів тематичний, а у середині рубрик хронологічний або алфавітний.

Покажчик містить розділи: «Нарис про життя, наукову, педагогічну й суспільну діяльність вченого О.І.Власова», «Наукова школа професора О.І.Власова», «Покажчик друкованих праць О.І.Власова», «Алфавітний покажчик праць О.І.Власова», «Алфавітний покажчик співавторів».

«Покажчик друкованих праць» складається з хронологічного переліку друкованих праць Олександра Івановича Власова з 1961 по 2004 р. У межах року за абеткою розташовані: монографії, роботи за редакцією вченого, описи статей зі збірників, періодичних і видань, що продовжуються.

Бібліографічні описи праць наведені згідно з діючою нормативно-технічною документацією: ГОСТ 7.1-84 «Библиографическое описание документа», ГОСТ 7.12-93 «Библиографическая запись». Сокращение слов на русском языке», ДСТУ 3582-97. «Скорочення слів в українській мові у бібліографічному описі».

У бібліографічному описі О.І.Власов як автор не зазначений. Співавтори перелічені за косою рисою після назви.

Для полегшення пошуку робіт Олександра Івановича Власова складені допоміжні покажчики: «Алфавітний покажчик праць», «Алфавітний покажчик співавторів». У допоміжних покажчиках наводяться посилання на відповідні номери бібліографічних описів (позицій) в розділах хронологічного покажчика друкованих праць.

Покажчик розрахований на наукових співробітників, студентів, істориків науки, широкого кола читачів.

Нарис про життя, наукову, педагогічну та суспільну діяльність вченого Власова О.І.

Олександр Іванович Власов народився 31 травня 1929 р. у станиці Маріїнській Миколаївського району Ростовської області в родині службовця. Його батько Власов Іван Йосипович народився в 1896 р. Довгий час він працював завідувачем елеваторами в системі «Союзхліб», на станції Расшиватка, а потім у с.Медвеженське (нині Червоноармійське) того ж району Ставропольського краю.

Його мати Селектина Олексіївна рано пішла з життя і з 5 років його виховувала нянька Дуся, яка за його бажанням стала його матір'ю.

Олександр Іванович у 1937 р. почав учитися в 1 класі Радиковської неповної середньої школи №7. У період фашистської окупації він не учився в школі і тому 7 класів закінчив тільки в 1945 р. з Похвальною грамотою, і в тому ж році поступив учитися в Башантійський сільськогосподарський технікум на зоотехнічне відділення.

У 1948 р. він з відзнакою закінчив сільськогосподарський технікум і у числі 5% відмінників був прийнятий в Новочеркаський зооветеринарний інститут на зоотехнічний факультет.

У 1953 р. О.І.Власов з відзнакою закінчив Новочеркаський зооветеринарний інститут і був направлений в розпорядження керівництва конярства і кіннозаводства МСГ СРСР, де одержав призначення старшим зоотехніком Барнаульської державної заводської стайні в м.Барнаулі, Алтайського краю.

У вересні 1953 р. відбувся Пленум ЦК КПРС, на якому було прийняте рішення про підняття цілинних і перелогових земель і заклик до фахівців сільського господарства приїхати працювати на село.

На заклик О.І.Власов перейшов на роботу головним зоотехніком Ореховської МТС, Бурлинського району Алтайського краю.

У цей бурхливий трудовий період у господарствах Ореховської МТС освоїли більш як 20 тис.га цілини, а головний зоотехнік О.І.Власов одержав персональну премію Міністра сільського господарства РСФСР. Олександр Іванович нагороджений медаллю «За освоєння цілинних земель».

У 1956 р. О.І.Власов був направлений на навчання в річну Вищу школу овцеводів-бонітерів при Всесоюзному науково-дослідному інституті вівчарства і козівництва в м.Ставрополі й одержав нову професію «овцевода-бонітера».

У 1958 р. він поступив в аспірантуру при кафедрі розведення сільськогосподарських тварин Харківського зоотехнічного інституту, на станції Лозовеньки. Дисертаційну роботу виконував під науковим керівництвом відомого ученого і прекрасної людини професора Ейдригевича Є.В. Після закінчення аспірантури Олександр Іванович був направлений на роботу у Вітебський ветеринарно-зоотехнічний інститут на кафедру приватної зоотехнії, якою завідував відомий селекціонер доцент Горянський Н.А.

У 1963 р. на Вченій Раді Кишинівського сільськогосподарського інституту Власов захистив дисертацію на здобуття ученого ступеня кандидата сільськогосподарських наук на тему: «Розвиток шкіри і вовняного покриву в онтогенезі цигайських овець різних типів конституції при різному рівні годівлі».

У 1964 р. на запрошення свого вчителя проф. Ейдригевича Є.В. Олександр Іванович перейшов на роботу в Одеський сільськогосподарський інститут на кафедру приватної зоотехнії. У 1967 р. був затверджений у званні доцента. Працюючи на кафедрі приватної зоотехнії, він читав лекції і вів практичні заняття по трьох дисциплінах: вівчарство, конярство і кролівництво, а також проводив наукові дослідження з тематики: «Удосконалювання племінних і продуктивних якостей овець цигайської породи в Задністров'ї Одеської області».

З 1968 р. О.І. Власов постійно й активно проводив науково-дослідну роботу, спрямовану на поліпшення породності, продуктивності і племінних якостей овець цигайської породи на основі госпдоговорів з господарствами Задністров'я Одеської області.

У колгоспі «Прогрес» Ізмаїльського району ним був створений племінний завод овець цигайської породи. Вівці цього племзаводу майже 10 років експонувалися на ВДНГ СРСР і були визнані чемпіонами породи.

За селекційно-племінну роботу к-п «Прогрес» одержав 2-у, 3-ю і першу премії МСГ СРСР і 2 перші премії МСГ УРСР. Про це написано книгу, видану в 1982 р., авторами якої є О.І.Власов і Н.Г.Миндру.

У 1984 р. О.І. Власов був визнаний гідним Державної Премії Ради Міністрів СРСР «За розробку, впровадження і застосування кормового препарату мікробіологічного каротину у тваринництві».

О.І.Власов показав себе й у педагогічній роботі. Під його керівництвом виконано більш 120 дипломних і більш як 200 курсових робіт.

У 1973 р. Олександр Іванович перейшов на роботу на щойно створену кафедру «Акушерства і штучного запліднення сільськогосподарських тварин». Спільно з А.Ф.Кузьмінім, деканом ветеринарного факультету, він активно включився в створення і зміцнення нової кафедри. За кілька років кафедра здобула популярність серед ветеринарних факультетів вузів.

У 1982 р., після відходу з життя проф. А.Ф.Кузьміна, О.І.Власов став завідувати кафедрою «Акушерства і штучного запліднення сільськогосподарських тварин». Одночасно він був науковим керівником і завідувачем 2-х проблемних науково-дослідних лабораторій «Біофізики».

О.І.Власов опублікував більш як 100 наукових статей. У 1992 р. видав монографію «Біологічні основи удосконалювання овець цигайської породи», у якій узагальнив результати багаторічної науково-дослідної і селекційної роботи.

Олександр Іванович зараз на пенсії, однак разом з відомим ученим, академіком, підприємцем і письменником Віктором Рафаїловичем Файтельбергом-Бланком видають збірник «Видні вчені Одеси».

У 2001 р. О.І.Власов обраний членом-кореспондентом Міжнародної Академії духовної єдності народів світу.

Наукова школа професора Власова О.І.

О.І. Власов у 1963 р. захистив кандидатську дисертацію на тему: «Развитие кожи и шерстного покрова в онтогенезе цыгайских овец различных типов конституции при разном уровне кормления», і згодом постійно прагнув науковій розробки упроваджувати у виробництво. Він активно проводив науково-дослідну роботу, спрямовану на поліпшення порідності та підвищення продуктивності і племінних якостей овець цыгайської породи, на основі госпдоговорів з господарствами Задністров'я, Одеської області.

В результаті багаторічної цілеспрямованої науково-практичної роботи Олександр Іванович створив перший в Одеській області племінний завод овець цыгайської породи в колгоспі «Прогрес» (с.Кам'янка, Ізмаїльського району), який за показниками продуктивності значився серед шести кращих племзаводів країни.

За ініціативою Власова О.І. і за його активної участі в с.Кам'янка, Ізмаїльського району, була створена науково-виробнича агробіологічна лабораторія зі штатом більше 30 чоловік, яка проводила дослідження ґрунту, кормів, крові, якості продукції тваринництва і рослинництва, а також приносила господарству великий прибуток.

Спільно з ученими Всесоюзного інституту тваринництва О.І. Власов проводив широкі експерименти по вивченню впливу біологічно активних речовин і вітамінів, зокрема кормового препарату «мікробіологічного каротину» (КПМК), на організм та продуктивність тварин.

За розробку, впровадження і застосування кормового препарату «мікробіологічного каротину», в тваринництві О.І. Власов в 1984 р. був удостоєний Державної премії Ради Міністрів СРСР.

Олександр Іванович був науковим керівником і завідувачем двох проблемних лабораторій – «Біофізики» та «Імуногенетики». Співробітники лабораторії «Біофізика» проводили дослідження у напрямі підвищення природної резистентності, плодючості і продуктивності сільськогосподарських тварин під впливом фізичних чинників, біологічно активних речовин і вітамінів.

Проводилися глибокі дослідження по з'ясуванню причин безпліддя і розробці прийомів підвищення заплідненості сільськогосподарських тварин при штучному заплідненні.

Науково-дослідна робота і впровадження результатів досліджень проводилися на основі госпдоговорів з господарствами Одеської та Миколаївської областей.

О.І. Власов багато років керував проблемною лабораторією «Імуногенетика», яка вивчала генетику фізіологічних і біохімічних ознак тварин з метою використання їх в селекції. Селективні процеси, що відбуваються в популяціях сільськогосподарських тварин, повинні впливати і на показники біохімічного поліморфізму, оскільки гени, контролюючи синтез поліморфних білків, можуть служити як генетичні маркери.

На великому поголів'ї овець колгоспу «Прогрес», Ізмаїльського району проведені дослідження і аналіз по взаємозв'язку господарські корисних ознак овець цигайської породи з генотипами трансферину, встановлена частота типів трансферину і гемоглобіну, що зустрічаються.

Враховуючи, що до цього часу ще немає єдиної гіпотези, що пояснює кореляції між господарські корисними ознаками і показниками біохімічного поліморфізму білків, була зроблена спроба виявити і пояснити подібні зв'язки у овець цигайської породи. Була проведена фенотипічна характеристика биків-виробників зони діяльності Одеської держплемстанції по трансферину, амілазі та церулоплазміну, а також системам груп крові.

У 90-х рр. О.І. Власов керував проблемною лабораторією по створенню нової високопродуктивної порідної групи овець півтонового руна м'ясо-вовно-молочного напрямку в Буджакському степу. В результаті цих досліджень в ТОВ «Бессарабія» с.Лощинівка, Ізмаїльського району, був створений племінний репродуктор цих овець з високою продуктивністю.

Шуляк М.І.

Показчик друкованих праць ВЛАСОВА О. І.

1961

1. Влияние уровня кормления и типа конституции цыгайских маток на потомство// Овцеводство.- 1961.- №5.- С.3-5.
2. Изменение качества шерсти у цыгайских ярок при разном уровне кормления// Материалы Всесоюзной Межвузовской научной конференции зооветеринарных вузов и факультетов.- Харьков, 1961.- С. 30-35.

1962

3. Влияние типа конституции и уровня кормления цыгайских маток на их плодовитость и живой вес ягнят при рождении// Труды/ ХЗВИ. Зоотехнический факультет.- 1962.- ТХІ.- С. 56-58.
4. Возрастные изменения гистоструктуры кожи у цыгайских овец различных типов конституции и ее связь с шерстной продуктивностью: Тезисы докладов науч. совещания // Закономерности индивидуального развития с.-х. животных. - М., 1962.- Вып.1.- С. 22-23.
5. На наукову основу// Витебські робочы.- 1962.- 28 июня.- №149.
6. Правильное выращивание ягнят – залог высокой продуктивности овец // Научно обоснованная система ведения хозяйства в действии.- Харьков, 1962.- С.60-62.

1966

7. Биологические основы повышения продуктивности овец: Тезисы докладов факультета зоотехн., ветеринар.// Сб.науч.тр./ Одесский СХИ.- Одесса, 1966.- С. 15.
8. Вівчарство. Проблеми та перспективи/ М.И.Соснин// Чорноморська комуна. - 1966.-24 березня. - №58.
9. Некоторые особенности развития кожи и шерстного покрова у цыгайских овец в связи с уровнем кормления и типом конституции/Е.В. Ейдригевич// Корма и кормление с.-х. животных.- К.: Урожай,1966.- Вып.7.- С.144-153.

1967

10. Биологические основы повышения продуктивности овец// Сб.науч.тр. / Одесский СХИ. Ветеринария и зоотехния .- Одесса, 1967.- С. 183-191.
11. Насущные вопросы развития овцеводства в Одесской области/М.И.Соснин// Овцеводство.- 1967.- №3.- С. 15-16.
12. Связь живого веса маток с их продуктивностью (на укр.языке)// Овцеводство: Межведом.сб.- К.: Урожай, 1967.- №5.- С. 83-90.

1968

13. Корреляция хозяйственно полезных признаков у приазовского типа цыгайских овец // Пути повышения продуктивности с.-х. животных и птицы: Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1968.-Т.ХІХ, Вып.5- С.48-58.
14. Соотношение между живым весом и настригом шерсти у цыгайских овец приазовского типа //Исследования в области интенсификации животноводства: Сб.науч.тр/ Одесский СХИ.- Одесса, 1968.- С. 145-148.

1971

15. Белковый состав сыворотки крови взрослых овец и плодов /В.В.Карножицкий // Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1971.-Т.ХІХ, Вып.5. - С.84-87.

1972

16. Наследуемость основных хозяйственно полезных признаков в некоторых линиях цыгайских баранов-производителей приазовского типа // Пути повышения продуктивности с.-х. животных и птицы: Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1972.- С. 21-29.
17. Сравнительная оценка действия тканевых препаратов и микроэлементов на продуктивность овец// Профилактика и лечение заболеваний с.-х. животных.- Одесса, 1972.- С. 591-594.

1975

18. Вікові особливості хімічного складу кератоз вовни овець /З.Ф.Лукашевский // Фізіологія і біохімія с.-г. тварин: Респ.міжвід.темат.наук.зб.-К.,1975.- Вип.26.- С. 74-77.
19. Возрастные особенности химического состава кератоз шерсти/И.А.Макар, З.Ф.Лукашевский и др.// Исследования в области ветеринарии : Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1975.- С.88-91.
20. Использование тканевых препаратов и микроэлементов для повышения воспроизводительной способности и шерстной продуктивности овец /А.Ф.Кузьмин//Исследования в области ветеринарии : Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1975.- С. 25-32.
21. Нитроаммофос – кормовая добавка для овец/ А.П.Китаева, Д.И.Галев// Тезисы докладов республ. научно-техн. конференции 19-21 июня 1975 г. «Использование отходов промышленности в кормлении с.-х. животных».- К., 1975.- С. 33-34.
22. Пути повышения продуктивности цыгайских овец в Заднестровье Одесской области/ Н.Т.Мындру// Материалы VIII научно-произв. конференции «Биологические основы совершенствования тонкорунных овец»/ ВНИИОН.- Ставрополь, 1975.- Т.2.- С. 26-27.
23. Характеристика аминокислотного состава кератоз шерсти в возрастном аспекте/ А.Ф.Кузьмин, З.Ф.Лукашевский, Д.И. Галев// Исследования в области ветеринарии: Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1975.- С. 84-88.

1976

24. Биохимические показатели сыворотки крови овец при скармливании нитроаммофоса/ А.П.Китаева, Д.И.Галев // Исследования в области ветеринарии: Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1976.- С.79-83.
25. Нитроаммофосы – кормовая добавка в рационы овец /А.П.Китаева, Д.И.Галев// Использование отходов промышленности в кормлении с.-х. животных: Сб.науч.тр./УСХА.- К.,1976.- С. 121-123.
26. Соотносительное развитие органов и тканей у цыгайских овец, улучшенных приазовским типом/ Н.Т.Мындру, Э.Р.Вардиашвили// Исследования в области ветеринарии: Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1976.- С. 198-202.

1977

27. Бараны приазовского типа - эффективные улучшители местных цыгайских овец // Пути повышения продуктивности с.-х. животных и птицы: Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1977.- С. 64-70.

28. Гистохимические и биохимические сдвиги в коже, волосяных луковицах и шерсти у овец при введении тканевых препаратов /И.А.Макар, А.Ф.Кузьмин, З.Ф.Лукашевский, И.В.Иванова// Тканевая терапия по В.П.Филатову: Сб.науч.тр.- Одесса, 1977.- С. 59-61.
29. Организация воспроизводства и повышения продуктивности овец в условиях Буджакской степи / Н.Г.Мындру // Новое в профилактике болезней с.-х. животных на Юге Украины: Сб.науч.тр./ Одесский СХИ.- Одесса. 1977.- С. 12-15.

1978

30. Микробный каротин – новая А-витаминная кормовая добавка для с.-х. животных /И.Г.Пивняк, В.А.Заболоцкий, А.С.Жеребилов, Н.И.Сергеев, А.Ф.Кузьмин, Н.Г.Мындру// Вопросы технологии кормоприготовления : Труды/ ВИЖ.ВАСХНИЛ.- Дубровицы,1978.- Т.ХХХVIII.- С. 39-48.

1980

31. Методические рекомендации по применению нитроаммофоса в кормлении овец/ А.П.Китаева, А.Ф.Кузьмин, А.М.Никитин .- Одесса, 1980.- 7с.

1981

32. Наследование продуктивности у цыгайских овец племзавода колхоза «Прогресс» Измаильского района Одесской области //Профилактика нарушений обмена веществ у с.-х. животных на юге Украины: Сб.науч.тр./Одесский СХИ.- Одесса, 1981.- С. 9-15.
33. Опыт создания высокопродуктивного стада овец / Н.Г.Мындру// Одесский межотраслевой террит.центр научно-техн. информации и пропаганды.- Одесса, 1981.- 3 с.
34. Применение методов популяционной генетики при оценке и отборе баранов-производителей : Тезисы научн. сообщений//Материалы науч.-произв. конференции по овцеводству и козоводству/ВНИИОН .- Ставрополь, 1981.- С. 80.

1982

35. Влияние азотно-фосфорных и серосодержащих соединений, витаминов, а также микроэлементов на показатели белкового обмена в крови овец, рост шерсти и ее химический состав/ З.Ф.Лукашевский, А.Ф.Кузьмин// Бюллетень/ Укр.НИИ физ., биохим. с.-х. животных.- Львов, 1982.- Вып.4(2).- С. 27-31.
36. Влияние микробного каротина на плодовитость и продуктивность овец/ А.Ф.Кузьмин, И.Г.Пивняк, Н.Г.Мындру// Тезисы докладов науч.-техн. конференции « Пути улучшения ведения животноводства и повышения качества продукции» (19-20 ноября 1982 г.).- Одесса, 1982.- С. 11-12.
37. Использование микробного бета-каротина (КПМК) в качестве А-витаминной добавки для повышения продуктивности и плодовитости овец/ И.Пивняк, А.Кузьмин, Н.Мындру, А.Жеребилов// Одесский межотраслевой террит.центр науч.-техн.информации и пропаганды.- Одесса, 1982.- 3 с.
38. Итоги работы по совершенствованию племенных и продуктивных качеств овец племзавода колхоза «Прогресс» Измаильского района// Тезисы докладов науч.-техн. конференции « Пути улучшения ведения животноводства и повышения качества продукции» (19-20 ноября 1982 г.).- Одесса, 1982.- С.12-13.
39. Племенной завод цыгайских овец // Одесская областная выставка-аукцион племенных животных и птицы.- Одесса, 1982.- 5 с.
40. Племя завод колхоза «Прогресс» и его влияние на развитие племенного овцеводства области // Комплексный план селекционно-племенной работы в животноводстве Одесской области 1980-1990 гг.- Одесса, 1982.- С. 129-138.

41. Применение некоторых методов селекции в улучшении породности и повышении продуктивности овец/ А.П.Китаева// Тезисы докладов науч.-техн. конференции « Пути улучшения ведения животноводства и повышения качества продукции» (19-20 ноября 1982 г.).- Одесса, 1982.- С.12-13.
42. Рост и развитие некоторых органов и тканей у цыгайских овец, улучшенных приазовским типом: Тезисы научн. сообщений/ Э.Р.Вардиашвили, Н.Г.Мындру // Материалы науч.-произв. конференции по овцеводству и козоводству/ВНИИОН .- Ставрополь, 1982.- С. 212-215.

1983

43. Влияние бета-каротина микробиологического синтеза на воспроизводительные функции первотелок/ И.Г.Пивняк, В.А.Заболотский, Н.Г.Мындру // Животноводство.- 1983.- №12.- С. 55-56.
44. Исследования живучести спермиев под действием комплекса ионов металлов переменной валентности/ В.А.Преснов, М.Н.Костючек, С.В.Кистерев, А.И.Дрончак, Ю.Н.Стратиевский// Тканевая терапия: Тезисы респ.науч.конф. «Применение тканевых препаратов в медицине и ветеринарии».- 1983.- Т.2.- С. 73.
45. Методические рекомендации по профилактике послеродовых заболеваний у коров и организации работы родильных отделений/ Е.Ф.Станишевский, А.И.Дрончак, Г.П.Сологуб, А.Г. Ковалок.- Одесса, 1983.- 8 с.
46. Повышение устойчивости и адаптивности овец к условиям интенсивного животноводства и промышленной технологии // Профилактика незаразных болезней и лечение больных с.-х. животных в комплексах и специализированных хозяйствах/ Одесский СХИ.- Одесса, 1983.- С. 20-24.
47. Применение кормового препарата микробиологического каротина в качестве А-витаминной добавки для повышения плодовитости и продуктивности овец/ И.Г.Пивняк, Н.Г.Мындру// Тканевая терапия: Тезисы респ.науч.конф. «Применение тканевых препаратов в медицине и ветеринарии».- 1983.- Т.2.- С. 166-168.
48. Экспериментальное обоснование применения тканевых препаратов в животноводстве и ветеринарии /А.Ф.Кузьмин, Е.Ф. Станишевский//Тканевая терапия: Тезисы респ.науч.конф. «Применение тканевых препаратов в медицине и ветеринарии».- 1983.- Т.1.- С. 9-11.

1984

49. Использование гумата натрия в качестве кормовой добавки/ А.Чалый// Информационный листок/ Одесский ЦНТИ , 1984.- № 143-84.
50. Наличие микроэлементов в кормах юга Украины /А.И.Свеженцов, Л.Е. Потехина, А.В. Белоус, И.П. Филоненко// Молочно-мясное скотоводство : Респ. межвед.темат.научн.сб..- 1984.- Вып.65.- С.46-50.
51. Продуктивность помесей I поколения при скрещивании цыгайских овец с восточно-фризскими // Профилактика незаразных болезней и лечение больных с.-х. животных в комплексах и специализированных хозяйствах/ Одесский СХИ.- Одесса, 1984.- С. 30-34.
52. Цыгайские овцы за рубежом и их роль в пороодообразовании / Г.А.Куц // Селекционно-генетические методы повышения продуктивных и племенных качеств плановых пород с.-х. животных: Сб.науч.тр./ Одесский СХИ.- Одесса, 1984.- С.40-46.

1985

53. Влияние бациллина-30 на некоторые биохимические показатели сыворотки крови свиней /И.Г.Пивняк, А.С.Жеребилов, А.Т.Булычева, Л.В.Новикова, И.Г.Лехан, В.Г.Калиберда// Разработка лечебно-профилактических мер против незаразных и заразных заболеваний с.-х. животных и их апробация в комплексах и спец.хозяйствах: Сб.науч.тр./Одесский СХИ.- Одесса, 1985.- С. 28-31.

54. Выращивание ягнят на площадках// Летнему содержанию- творческий подход: Листовка/ Одесск. обл. агропром.объед.- Одесса. 1985.- 2 с.
55. Добавки в рацион стельных сухостойных коров кормового препарата микробиологического каротина и его влияние на продуктивность коров и развитие потомства/ И.Г.Пивняк, А.Т.Булычева, А.Е.Потехина, И.Г. Лехан// Материалы н.-т.конф.зооинж.секции 25-26 мая 1985 г. «Пути совершенствования н.-т.прогресса в с.-х. производстве».- Одеса, 1985.- С. 40-41.
56. Использование бета-каротина в рационе коров /И.Пивняк, В.Заболотский, В.А. Будников, Н.Мындру // Молочное и мясное скотоводство.- 1985.- №2.- С. 32.
57. Опыт скрещивания красного степного скота с голштино-фризами /Н.Г.Мындру, Л.Е.Маслий // Материалы Респ.научно-техн.конф. «Пути совершенствования научно-технического прогресса в с.-х. производстве» (25-26 мая 1985 г.).- Одесса, 1985.- С. 10-11.
58. Пути интенсификации овцеводства в придунайской зоне Буджакской степи//Материалы науч.-техн.конф.зооинж.секции 25-26 мая 1985 г. «Пути совершенствования н.-т.прогресса в с.-х. производстве».- Одеса, 1985.- С.10.
59. Роль микробного бета-каротина в регулировании функций воспроизводства с.-х. животных :Тезисы докладов Респ.научно-практ.конф./ И.Г.Пивняк //Ветеринарные проблемы промышленного животноводства (17-19 октября 1985 г.).- Белая Церковь, 1985.- Ч.3.- С. 94-95.

1986

60. Адаптивность овец цигайской породы и их помесей (F₁) с восточно-фризской породой к интенсивным условиям содержания/ А.П.Китаева // Пути повышения резистентности животных.- М.,1986.- Вып.6.- С. 38-39.
61. Влияние гумата натрия и микробного каротина на продуктивность и резистентность индюшат/ А.С.Чалый, В.Ф.Стоянов, Н.Н.Болотина, И.Г.Лехан, Л.В.Новикова//Материалы обл.науч.-техн.конференции «Ветеринарно-санитарные основы увеличения производства и повышения качества продуктов животноводства.- Одесса, 1986.- С. 11.
62. Влияние кормового препарата микробиологического каротина на молочную продуктивность, воспроизводительные функции коров-первотелок и резистентность новорожденных телят/ И.Г.Пивняк, Д.Е.Шехтер// Материалы обл.науч.-техн.конференции «Ветеринарно-санитарные основы увеличения производства и повышения качества продуктов животноводства.- Одесса, 1986.- С.76-77.
63. Влияние разных способов выращивания на продуктивность и качество мяса ягнят / А.П.Китаева// Материалы обл.науч.-техн.конференции «Ветеринарно-санитарные основы увеличения производства и повышения качества продуктов животноводства.- Одесса, 1986.- С. 8.
64. Гематологические и некоторые биохимические показатели крови стельных сухостойных коров при скармливании В-каротина: Тезисы докладов/А.Т.Булычева, И.Г.Лехан, Л.Е.Потехина//Проблемы диагностики, терапии и профилактики незаразных болезней с/х животных в промышленном производстве/ ВНИИ незаразных болезней животных.- 1986.- Ч.2.- С. 85.
65. Молочная продуктивность и воспроизводительные способности коров помесей I поколения голштинофриз + красная степная/ Н.Г.Мындру, Л.Е.Маслий, З.Г.Павленко // Материалы обл.науч.-техн.конференции «Ветеринарно-санитарные основы увеличения производства и повышения качества продуктов животноводства.- Одесса, 1986.- С. 64-65.
66. Некоторые морфологические и биохимические показатели крови стельных сухостойных коров и новорожденного молодняка при использовании кормового препарата микробиологического каротина/ И.Г.Пивняк, А.Т.Булычева, И.Г.Лехан, Л.Е.Потехина// Материалы обл.науч.-техн.конференции «Ветеринарно-санитарные основы увеличения производства и повышения качества продуктов животноводства.- Одесса, 1986.- С. 21-23.
67. О качестве питьевой воды для с.-х. животных и птицы /Л.Я. Перемен, А.В.Белоусова, Л.Е.Потехина, А.С.Чалый// Материалы обл.науч.-техн.конференции «Ветеринарно-санитарные основы увеличения производства и повышения качества продуктов животноводства.- Одесса, 1986.- С. 19-20.

68. Повышение плодовитости и продуктивности жвачных животных путем добавок в рационы микробиологического каротина // Лечебно-профилактические меры против незаразных и заразных заболеваний с.-х. животных: Сб. науч. тр./Одесский СХИ.- Одесса, 1986.- С. 41-47.
69. Применение тканевых препаратов в животноводстве и ветеринарии: Тезисы докладов конференции с участием иностранных специалистов(16-18 сентября 1986 г.)/ Е.Ф.Станишевский// Тканевая терапия.- Одесса, 1986.- С. 56-57.
70. Продуктивность овец при разных способах выращивания ягнят/ А.П.Китаева, Э.Р.Вардиашвили// Совершенствование продуктивных и племенных качеств жвачных животных Юга Украины.- Одесса, 1986.- С. 91-94.
71. Продуктивность цыгайских овец и их помесей первого поколения с восточнофризской породой в условиях придунайской зоны Буджакской степи/ А.П.Китаева, Н.Г.Мындру // Тезисы научно-произв.конференции по овцеводству и козоводству 22-23 апреля 1986 г.- Ставрополь, 1986.- С. 36-37.
72. Результаты скрещивания красной степной породы крупного рогатого скота с голштинофризской / Н.Г.Мындру, Л.Е.Маслий // Информ.листок /Одесский МТЦНТИ.- Одесса, 1986.- №57-86.- 4с.

1987

73. Влияние различных режимов скармливания кормового препарата микробиологического каротина на воспроизводительные функции коров / Г.Л.Сологуб, Е.Ф.Станишевский, А.Г.Ковалок, А.Т.Булычева// Лечебно-профилактические меры против незаразных и заразных заболеваний с.-х. животных: Сб. науч. тр./Одесский СХИ.- Одесса, 1987.- С.43-49.
74. Воздействие гумината натрия на прирост живой массы и шерсти у молодняка овец / В.А.Чигирев, А.Ф. Логвин // Информ.листок /Одесский ЦНТИ.- Одесса, 1987.- №87-054.- Вып.4.- 3с.
75. Динамика содержания каротина, витамина А, макроэлементов и аминотрансферазной активности в сыворотке крови коров при скармливании разных доз кормового препарата микробиологического каротина (КПМК) / И.Г.Лехан, Л.Е.Потехина, Л.Я.Перемен// Лечебно-профилактические меры против незаразных и заразных заболеваний с.-х. животных: Сб. науч. тр./Одесский СХИ.- Одесса, 1987.- С.58-64.
76. Опыт выращивания ягнят на площадках/Н.Г.Мындру// Одесский ЦНТИ.- Одесса, 1987.- №87-069.- Вып.6.- 4с.
77. Применение бета-каротина микробиологического синтеза для профилактики бесплодия коров в хозяйствах Юга Украины/ А,Г.Ковалок, Г.Л.Сологуб, Е.Ф.Станишевский, А.Т.Булычева// // Информ.листок /Одесский ЦНТИ.- Одесса, 1987.- №87-153.- Вып.11.- 4с.

1988

78. Биохимический полиморфизм белков крови овец и возможности его использования в селекции/ Е.В.Плоский, Н.Е.Клавдиева // Профилактика и лечение заболеваний с.-х. животных и птицы: Межвуз. темат. сб. науч. тр.- Одесса, 1988.- С.31-39.
79. Взаимосвязь биоэнергетики и продуктивности цыгайских и цыгай+восточнофризских овец/А.П.Китаева, Е.С.Мелидис// Совершенствование продуктивных и племенных качеств животных Юга Украины: Сб. науч. тр. – Одесса, 1988.- С. 67-70.
80. На основі співдружності/ М.Г. Миндру.- К.: Урожай, 1988.- 54 с.
81. Применение полисолей микроэлементов для профилактики бесплодия коров в хозяйствах Юга Украины /Г.Л.Сологуб, Е.Ф.Станишевский, А.И.Дрончак, А.Г.Ковалок// Информ.листок /Одесский ЦНТИ.- Одесса, 1988.- №004-88.- Вып.2.- 4с.
82. Сравнительное изучение действия кормогризина и спирамицина на показатели естественной резистентности и прирост живой массы свиней / А.С.Жеребилов, В.А.Будников, А.Т.Булычева, Л.В.Новикова, А.Л.Добрянская, В.Г.Калиберда// Профилактика и лечение заболеваний с.-х. животных и птицы: Межвуз. темат. сб. науч. тр.- Одесса, 1988.- С. 20-24.

83. Технология ягнения и выращивания ягнят // Методические рекомендации по технологическому обеспечению ветеринарно-санитарного благополучия животных ферм.- Одесса, 1988.- С. 52-59.

1989

84. Биохимический полиморфизм овец и перспективы его использования в селекции: Тезисы науч. сообщений/ Е.В.Плоский, Н.Е.Клавдиева// Конференция по развитию овцеводства 16-18 мая 1989 г./ВНИИОК.- Ставрополь, 1989.- Ч.2.- С. 157-159.
85. Использование восточнофризских баранов на Юге Украины / А.П.Китаева// Зоотехния.- 1989.- №6.- С. 28-30.

1990

86. Качества спермопродукции баранов-производителей восточнофризской породы в условиях Буджакской степи / А.П.Китаева, А.Л.Добрянская// Информ. листок /Одесский ЦНТИ.- Одесса, 1990.

1991

87. Фенотипическая изменчивость и наследуемость продуктивных признаков у полутонкорунных овец при реципрокном скрещивании/ А.Л.Добрянская // Профилактика и лечение заболеваний с.-х. животных и птицы: Межвуз.темат.сб.науч.тр.- Одесса, 1991.- С. 50-54.

1992

88. Биологические основы совершенствования овец цигайской породы/А.П. Китаева .- К.: Изд-во УСХА, 1992.- 175 с.

2002

89. Алексей Петрович Косых/ В.Р. Файтельберг-Бланк// Видные ученые Одессы.- Одесса: КПОГТ, 2002.- Вып.11.- С. 49-55.
90. Виктор Яковлевич Щербаков // Видные ученые Одессы.- Одесса: КПОГТ, 2002.- Вып.10.- С. 100-105.
91. Владимир Васильевич Колесников/ Л.И.Чемисова// Видные ученые Одессы.- Одесса: КПОГТ, 2002.- Вып.11. – С. 43-49.
92. Евгения Михайловна Агапова // Видные ученые Одессы.- Одесса: Астропринт, 2002.- Вып.9.- С. 4-8.
93. Федор Абрамович Троунянский// Видные ученые Одессы.- Одесса: КПОГТ, 2002.- Вып.10.- С. 111-112.

2004

94. Владимир Александрович Шерер // Видные ученые Одессы.- Одесса: КПОГТ, 2004.- Вып.12-13.- С. 226-231.
95. Эдуард Иванович Хреновсков // Видные ученые Одессы.- Одесса: КПОГТ, 2004.- Вып.12-13.- С. 215-221.

Алфавітний покажчик праць ВЛАСОВА О. І.

А

- Адаптивность овец цигайской породы и их помесей (F₁) с восточно-фризской породой к интенсивным условиям содержания/ А.П.Китаева // Пути повышения резистентности животных.- М.,1986.- Вып.6.- С. 38-39. 60
- Алексей Петрович Косых/ В.Р. Файтельберг-Бланк// Видные ученые Одессы.- Одесса: КПОГТ, 2002.- Вып.11.- С. 49-55. 89

Б

- Бараны приазовского типа - эффективные улучшители местных цигайских овец // Пути повышения продуктивности с.-х. животных и птицы: Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1977.- С. 64-70. 27
- Белковый состав сыворотки крови взрослых овец и плодов /В.В.Карножицкий // Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1971.-Т.ХІХ, Вып.5. - С.84-87. 15
- Биологические основы повышения продуктивности овец// Сб.науч.тр. / Одесский СХИ. Ветеринария и зоотехния .- Одесса, 1967.- С. 183-191. 10
- Биологические основы повышения продуктивности овец: Тезисы докладов факультета зоотехн., ветеринар.// Сб.науч.тр./ Одесский СХИ.- Одесса, 1966.- С. 15. 7
- Биологические основы совершенствования овец цигайской породы/А.П. Китаева .- К.: Изд-во УСХА, 1992.- 175 с. 88
- Биохимические показатели сыворотки крови овец при скармливании нитроаммофоса/ А.П.Китаева, Д.И.Галев // Исследования в области ветеринарии: Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1976.- С.79-83. 24
- Биохимический полиморфизм белков крови овец и возможности его использования в селекции/ Е.В.Плоский, Н.Е.Клавдиева // Профилактика и лечение заболеваний с.-х. животных и птицы: Межвуз.темат.сб.науч.тр.- Одесса, 1988.- С.31-39. 78
- Биохимический полиморфизм овец и перспективы его использования в селекции: Тезисы науч. сообщений/ Е.В.Плоский, Н.Е.Клавдиева// Конференция по развитию овцеводства 16-18 мая 1989 г./ВНИИОК.- Ставрополь, 1989.- Ч.2.- С. 157-159. 84

В

- Взаимосвязь биоэнергетики и продуктивности цигайских и цигай+восточнофризских овец/А.П.Китаева, Е.С.Мелидис// Совершенствование продуктивных и племенных качеств животных Юга Украины: Сб.науч.тр. – Одесса, 1988.- С. 67-70. 79
- Виктор Яковлевич Щербаков // Видные ученые Одессы.- Одесса: КПОГТ, 2002.- Вып.10.- С. 100-105. 90
- Вівчарство. Проблеми та перспективи/ М.И.Соснин// Чорноморська комуна. - 1966.-24 березня. - №58. 8
- Вікові особливості хімічного складу кератоз вовни овець /З.Ф.Лукашевский // Фізіологія і біохімія с.-г. тварин: Респ.міжвід.темат.наук.зб.-К.,1975.- Вип.26.- С. 74-77. 18
- Владимир Александрович Шерер // Видные ученые Одессы.- Одесса: КПОГТ, 2004.- Вып.12-13.- С. 226-231. 94
- Владимир Васильевич Колесников/ Л.И.Чемисова// Видные ученые Одессы.- Одесса: КПОГТ, 2002.- Вып.11. – С. 43-49. 91
- Влияние азотно-фосфорных и серосодержащих соединений, витаминов, а также микроэлементов на показатели белкового обмена в крови овец, рост шерсти и ее химический состав/ З.Ф.Лукашевский, А.Ф.Кузьмин// Бюллетень/ Укр.НИИ физ., биохим. с.-х. животных.- Львов, 1982.- Вып.4(2).- С. 27-31. 35

Влияние бациллихина-30 на некоторые биохимические показатели сыворотки крови свиней /И.Г.Пивняк, А.С.Жеребилов, А.Т.Булычева, Л.В.Новикова, И.Г.Лехан, В.Г.Калиберда// Разработка лечебно-профилактических мер против незаразных и заразных заболеваний с.-х. животных и их апробация в комплексах и спец.хозяйствах: Сб.науч.тр./Одесский СХИ.- Одесса, 1985.- С. 28-31.	53
Влияние бета-каротина микробиологического синтеза на воспроизводительные функции первотелок/ И.Г.Пивняк, В.А.Заболотский, Н.Г.Мындру // Животноводство.- 1983.- №12. - С. 55-56.	43
Влияние гумата натрия и микробного каротина на продуктивность и резистентность индюшат/ А.С.Чалый, В.Ф.Стоянов, Н.Н.Болотина, И.Г.Лехан, Л.В.Новикова//Материалы обл.науч.-техн.конференции «Ветеринарно-санитарные основы увеличения производства и повышения качества продуктов животноводства.- Одесса, 1986.- С. 11.	61
Влияние кормового препарата микробиологического каротина на молочную продуктивность, воспроизводительные функции коров-первотелок и резистентность новорожденных телят/ И.Г.Пивняк, Д.Е.Шехтер// Материалы обл.науч.-техн.конференции «Ветеринарно-санитарные основы увеличения производства и повышения качества продуктов животноводства.- Одесса, 1986.- С.76-77.	62
Влияние микробного каротина на плодовитость и продуктивность овец/ А.Ф.Кузьмин, И.Г.Пивняк, Н.Г.Мындру// Тезисы докладов науч.-техн. конференции « Пути улучшения ведения животноводства и повышения качества продукции» (19-20 ноября 1982 г.).- Одесса, 1982.- С. 11-12.	36
Влияние различных режимов скармливания кормового препарата микробиологического каротина на воспроизводительные функции коров / Г.Л.Сологуб, Е.Ф.Станишевский, А.Г.Ковалок, А.Т.Булычева// Лечебно-профилактические меры против незаразных и заразных заболеваний с.-х. животных: Сб.науч.тр./Одесский СХИ.- Одесса, 1987.- С.43-49.	73
Влияние разных способов выращивания на продуктивность и качество мяса ягнят / А.П.Китаева// Материалы обл.науч.-техн.конференции «Ветеринарно-санитарные основы увеличения производства и повышения качества продуктов животноводства.- Одесса, 1986.- С. 8.	63
Влияние типа конституции и уровня кормления цыгайских маток на их плодовитость и живой вес ягнят при рождении// Труды/ ХЗВИ. Зоотехнический факультет.- 1962.- ТХІ.- С. 56-58.	3
Влияние уровня кормления и типа конституции цыгайских маток на потомство// Овцеводство.- 1961.- №5.- С.3-5.	1
Воздействие гумината натрия на прирост живой массы и шерсти у молодняка овец / В.А.Чигирев, А.Ф. Логвин // Информ.листок /Одесский ЦНТИ.- Одесса, 1987.- №87-054.- Вып.4.- 3с.	74
Возрастные изменения гистоструктуры кожи у цыгайских овец различных типов конституции и ее связь с шерстной продуктивностью: Тезисы докладов науч. совещания // Закономерности индивидуального развития с.-х. животных. - М., 1962.- Вып.1.- С. 22-23.	4
Возрастные особенности химического состава кератоз шерсти/И.А.Макар, З.Ф.Лукашевский и др.// Исследования в области ветеринарии : Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1975.- С.88-91.	19
Выращивание ягнят на площадках// Летнему содержанию- творческий подход: Листовка/ Одесск. обл. агропром.объед.- Одесса. 1985.- 2 с.	54

Г

Гематологические и некоторые биохимические показатели крови стельных сухостойных коров при скармливании В-каротина: Тезисы докладов/А.Т.Булычева, И.Г.Лехан, Л.Е.Потехина//Проблемы диагностики, терапии и профилактики незаразных болезней с/х животных в промышленном производстве/ ВНИИ незаразных болезней животных.- 1986.- Ч.2.- С. 85.	64
---	----

Гистохимические и биохимические сдвиги в коже, волосяных луковицах и шерсти у овец при введении тканевых препаратов /И.А.Макар, А.Ф.Кузьмин, З.Ф.Лукашевский, И.В.Иванова// Тканевая терапия по В.П.Филатову: Сб.науч.тр.- Одесса, 1977.- С. 59-61. 28

Д

Динамика содержания каротина, витамина А, макроэлементов и аминотрансферазной активности в сыворотке крови коров при скармливании разных доз кормового препарата микробиологического каротина (КПМК) / И.Г.Лехан, Л.Е.Потехина, Л.Я.Перемен// Лечебно-профилактические меры против незаразных и заразных заболеваний с.-х. животных: Сб.науч.тр./Одесский СХИ.- Одесса, 1987.- С.58-64. 75

Добавки в рацион стельных сухостойных коров кормового препарата микробиологического каротина и его влияние на продуктивность коров и развитие потомства/ И.Г.Пивняк, А.Т.Булычева, А.Е.Потехина, И.Г. Лехан// Материалы н.-т.конф.зооинж.секции 25-26 мая 1985 г. «Пути совершенствования н.-т.прогресса в с.-х. производстве».- Одеса, 1985.- С. 40-41. 55

Е

Евгения Михайловна Агапова // Видные ученые Одессы.- Одесса: Астропринт, 2002.- Вып.9.- С. 4-8. 92

И

Изменение качества шерсти у цыгайских ярок при разном уровне кормления// Материалы Всесоюзной Межвузовской научной конференции зооветеринарных вузов и факультетов.- Харьков, 1961.- С. 30-35. 2

Использование бета-каротина в рационе коров /И.Пивняк, В.Заболотский, В.А. Будников, Н.Мындру // Молочное и мясное скотоводство.- 1985.- №2.- С. 32. 56

Использование восточнофризских баранов на Юге Украины / А.П.Китаева// Зоотехния.- 1989.- №6.- С. 28-30. 85

Использование гумата натрия в качестве кормовой добавки/ А.Чалый// Информационный листок/ Одесский ЦНТИ , 1984.- № 143-84. 49

Использование микробного бета-каротина (КПМК) в качестве А-витаминной добавки для повышения продуктивности и плодовитости овец/ И.Пивняк, А.Кузьмин, Н.Мындру, А.Жеребилов// Одесский межотраслевой террит.центр науч.-техн.информации и пропаганды.- Одесса, 1982.- 3 с. 37

Использование тканевых препаратов и микроэлементов для повышения воспроизводительной способности и шерстной продуктивности овец /А.Ф.Кузьмин//Исследования в области ветеринарии : Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1975.- С. 25-32. 20

Исследования живучести спермиев под действием комплекса ионов металлов переменной валентности/ В.А.Преснов, М.Н.Костючек, С.В.Кистерев, А.И.Дрончак, Ю.Н.Стратиевский// Тканевая терапия: Тезисы респ.науч.конф. «Применение тканевых препаратов в медицине и ветеринарии».- 1983.- Т.2.- С. 73. 44

Итоги работы по совершенствованию племенных и продуктивных качеств овец племзавода колхоза «Прогресс» Измаильского района// Тезисы докладов науч.-техн. конференции « Пути улучшения ведения животноводства и повышения качества продукции» (19-20 ноября 1982 г.).- Одесса, 1982.- С.12-13. 38

К

- Качества спермопродукции баранов-производителей восточнофризской породы в условиях Буджакской степи / А.П.Китаева, А.Л.Добрянская// Информ. листок /Одесский ЦНТИ.- Одесса, 1990. 86
- Корреляция хозяйственно полезных признаков у приазовского типа цыгайских овец // Пути повышения продуктивности с.-х. животных и птицы: Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1968.-Т.ХІХ, Вып.5- С.48-58. 13

М

- Методические рекомендации по применению нитроаммофоса в кормлении овец/ А.П. Китаева, А.Ф.Кузьмин, А.М.Никитин .- Одесса, 1980.- 7с. 31
- Методические рекомендации по профилактике послеродовых заболеваний у коров и организации работы родильных отделений/ Е.Ф.Станишевский, А.И.Дрончак, Г.П.Сологуб, А.Г. Ковалок.- Одесса, 1983.- 8 с. 45
- Микробный каротин – новая А-витаминная кормовая добавка для с.-х. животных / И.Г.Пивняк, В.А.Заболоцкий, А.С.Жеребилов, Н.И.Сергеев, А.Ф.Кузьмин, Н.Г.Мындру// Вопросы технологии кормоприготовления : Труды/ ВИЖ.ВАСХНИЛ.- Дубровицы,1978.- Т.ХХХVIII.- С. 39-48. 30
- Молочная продуктивность и воспроизводительные способности коров помесей I поколения голштинофриз + красная степная/ Н.Г.Мындру, Л.Е.Маслий, З.Г.Павленко // Материалы обл.науч.-техн.конференции «Ветеринарно-санитарные основы увеличения производства и повышения качества продуктов животноводства.- Одесса, 1986.- С. 64-65. 65

Н

- На науковую основу// Витебські робочы.- 1962.- 28 июня.- №149. 5
- На основі співдружності/ М.Г. Миндру.- К.: Урожай, 1988.- 54 с. 80
- Наличие микроэлементов в кормах юга Украины /А.И.Свеженцов, Л.Е. Потехина, А.В. Белоус, И.П. Филоненко// Молочно-мясное скотоводство : Респ. межвед.темат. научн.сб..- 1984.- Вып.65.- С.46-50. 50
- Наследование продуктивности у цыгайских овец племзавода колхоза «Прогресс» Измаильского района Одесской области //Профилактика нарушений обмена веществ у с.-х. животных на юге Украины: Сб.науч.тр./Одесский СХИ.- Одесса, 1981.- С. 9-15. 32
- Наследуемость основных хозяйственно полезных признаков в некоторых линиях цыгайских баранов-производителей приазовского типа // Пути повышения продуктивности с.-х. животных и птицы: Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1972.- С. 21-29. 19
- Насущные вопросы развития овцеводства в Одесской области/М.И.Соснин// Овцеводство.- 1967.- №3.- С. 15-16. 11
- Некоторые морфологические и биохимические показатели крови стельных сухостойных коров и новорожденного молодняка при использовании кормового препарата микробиологического каротина/ И.Г.Пивняк, А.Т.Булычева, И.Г.Лехан, Л.Е.Потехина// Материалы обл.науч.-техн.конференции «Ветеринарно-санитарные основы увеличения производства и повышения качества продуктов животноводства.- Одесса, 1986.- С. 21-23. 66
- Некоторые особенности развития кожи и шерстного покрова у цыгайских овец в связи с уровнем кормления и типом конституции/Е.В. Ейдригевич// Корма и кормление с.-х. животных.- К.: Урожай,1966.- Вып.7.- С.144-153. 9
- Нитроаммофос – кормовая добавка для овец/ А.П.Китаева, Д.И.Галев// Тезисы докладов республ. научно-техн. конференции 19-21 июня 1975 г. «Использование отходов промышленности в кормлении с.-х. животных».- К., 1975.- С. 33-34. 21

Нитроаммофосы – кормовая добавка в рационы овец /А.П.Китаева, Д.И.Галев//
Использование отходов промышленности в кормлении с.-х. животных: Сб.науч.тр./
УСХА.- К.,1976.- С. 121-123. 25

О

О качестве питьевой воды для с.-х. животных и птицы /Л.Я. Перемен, А.В.Белоусова,
Л.Е.Потехина, А.С.Чалый// Материалы обл.науч.-техн.конференции «Ветеринарно-
санитарные основы увеличения производства и повышения качества продуктов
животноводства.- Одесса, 1986.- С. 19-20. 67

Опыт выращивания ягнят на площадках/Н.Г.Мындру// Одесский ЦНТИ.- Одесса, 1987.-
№87-069.- Вып.6.- 4с. 76

Опыт скрещивания красного степного скота с голштино-фризами /Н.Г.Мындру,
Л.Е.Маслий // Материалы Респ.научно-техн.конф. «Пути совершенствования научно-
технического прогресса в с.-х. производстве» (25-26 мая 1985 г.).- Одесса, 1985.- С. 10-11. 57

Опыт создания высокопродуктивного стада овец / Н.Г.Мындру// Одесский межотраслевой
террит.центр научно-техн. информации и пропаганды.- Одесса, 1981.- 3 с. 33

Организация воспроизводства и повышения продуктивности овец в условиях Буджакской
степи / Н.Г.Мындру // Новое в профилактике болезней с.-х. животных на Юге Украины:
Сб.науч.тр./ Одесский СХИ.- Одесса. 1977.- С. 12-15. 29

П

Племенной завод цыгайских овец // Одесская областная выставка-аукцион племенных
животных и птицы.- Одесса, 1982.- 5 с. 39

Племзавод колхоза «Прогресс» и его влияние на развитие племенного овцеводства
области // Комплексный план селекционно-племенной работы в животноводстве Одесской
области 1980-1990 гг.- Одесса, 1982.- С. 129-138. 40

Повышение плодовитости и продуктивности жвачных животных путем добавок в рационы
микробиологического каротина // Лечебно-профилактические меры против незаразных и
заразных заболеваний с.-х. животных: Сб.науч.тр./Одесский СХИ.- Одесса, 1986.- С. 41-47. 68

Повышение устойчивости и адаптивности овец к условиям интенсивного животноводства и
промышленной технологии // Профилактика незаразных болезней и лечение больных с.-х.
животных в комплексах и специализированных хозяйствах/ Одесский СХИ.- Одесса, 1983.-
С. 20-24. 46

Правильное выращивание ягнят – залог высокой продуктивности овец // Научно
обоснованная система ведения хозяйства в действии.- Харьков, 1962.- С.60-62. 6

Применение бета-каротина микробиологического синтеза для профилактики бесплодия
коров в хозяйствах Юга Украины/ А.Г.Ковалок, Г.Л.Сологуб, Е.Ф.Станишевский,
А.Т.Булычева// // Информ.листок /Одесский ЦНТИ.- Одесса, 1987.- №87-153.- Вып.11.- 4с. 77

Применение кормового препарата микробиологического каротина в качестве А-витаминной
добавки для повышения плодовитости и продуктивности овец/ И.Г.Пивняк, Н.Г.Мындру//
Тканевая терапия: Тезисы респ.науч.конф. «Применение тканевых препаратов в медицине
и ветеринарии».- 1983.- Т.2.- С. 166-168. 47

Применение методов популяционной генетики при оценке и отборе баранов-производите-
лей : Тезисы научн. сообщений//Материалы науч.-произв. конференции по овцеводству и
козоводству/ВНИИОН .- Ставрополь, 1981.- С. 80. 34

Применение некоторых методов селекции в улучшении породности и повышении
продуктивности овец/ А.П.Китаева// Тезисы докладов науч.-техн. конференции « Пути
улучшения ведения животноводства и повышения качества продукции» (19-20 ноября
1982 г.).- Одесса, 1982.- С.12-13. 41

Применение полисолей микроэлементов для профилактики бесплодия коров в хозяйствах
Юга Украины /Г.Л.Сологуб, Е.Ф.Станишевский, А.И.Дрончак, А.Г.Ковалок// Информ.
листок /Одесский ЦНТИ.- Одесса, 1988.- №004-88.- Вып.2.- 4с. 81

Применение тканевых препаратов в животноводстве и ветеринарии: Тезисы докладов конференции с участием иностранных специалистов(16-18 сентября 1986 г.)/ Е.Ф.Станишевский// Тканевая терапия.- Одесса, 1986.- С. 56-57.	69
Продуктивность овец при разных способах выращивания ягнят/ А.П.Китаева, Э.Р.Вардиашвили// Совершенствование продуктивных и племенных качеств жвачных животных Юга Украины.- Одесса, 1986.- С. 91-94.	70
Продуктивность помесей I поколения при скрещивании цыгайских овец с восточно-фризскими // Профилактика незаразных болезней и лечение больных с.-х. животных в комплексах и специализированных хозяйствах/ Одесский СХИ.- Одесса, 1984.- С. 30-34.	51
Продуктивность цыгайских овец и их помесей первого поколения с восточнофризской породой в условиях придунайской зоны Буджакской степи/ А.П.Китаева, Н.Г.Мындру // Тезисы научно-произв.конференции по овцеводству и козоводству 22-23 апреля 1986 г.- Ставрополь, 1986.- С. 36-37.	71
Пути интенсификации овцеводства в придунайской зоне Буджакской степи//Материалы науч.-техн.конф.зооинж.секции 25-26 мая 1985 г. «Пути совершенствования н.-т. прогресса в с.-х. производстве».- Одеса, 1985.- С.10.	58
Пути повышения продуктивности цыгайских овец в Заднестровье Одесской области/ Н.Т.Мындру// Материалы VIII научно-произв. конференции «Биологические основы совершенствования тонкорунных овец»/ ВНИИОН.- Ставрополь, 1975.- Т.2.- С. 26-27.	22

Р

Результаты скрещивания красной степной породы крупного рогатого скота с голштинофризской / Н.Г.Мындру, Л.Е.Маслий // Информ.листок /Одесский МТЦНТИ.- Одесса, 1986.- №57-86.- 4с.	72
Роль микробного бета-каротина в регулировании функций воспроизводства с.-х. животных :Тезисы докладов Респ.научно-практ.конф./ И.Г.Пивняк //Ветеринарные проблемы промышленного животноводства (17-19 октября 1985 г.).- Белая Церковь, 1985.- Ч.3.- С. 94-95.	59
Рост и развитие некоторых органов и тканей у цыгайских овец, улучшенных приазовским типом: Тезисы научн. сообщений/ Э.Р.Вардиашвили, Н.Г.Мындру // Материалы науч.-произв. конференции по овцеводству и козоводству/ВНИИОН .- Ставрополь, 1982.- С. 212-215.	42
Связь живого веса маток с их продуктивностью (на укр. языке)// Овцеводство: Межведом. сб.- К.: Урожай, 1967.- №5.- С. 83-90.	12

С

Соотносительное развитие органов и тканей у цыгайских овец, улучшенных приазовским типом/ Н.Т.Мындру, Э.Р.Вардиашвили// Исследования в области ветеринарии: Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1976.- С. 198-202.	26
Соотношение между живым весом и настригом шерсти у цыгайских овец приазовского типа //Исследования в области интенсификации животноводства: Сб.науч.тр/ Одесский СХИ.- Одесса, 1968.- С. 145-148.	14
Сравнительная оценка действия тканевых препаратов и микроэлементов на продуктивность овец// Профилактика и лечение заболеваний с.-х. животных.- Одесса, 1972.- С. 591-594.	17
Сравнительное изучение действия кормогризина и спирамицина на показатели естественной резистентности и прирост живой массы свиней / А.С.Жеребилов, В.А.Будников, А.Т.Булычева, Л.В.Новикова, А.Л.Добрянская, В.Г.Калиберда// Профилактика и лечение заболеваний с.-х. животных и птицы: Межвуз.темат.сб.науч.тр.- Одесса, 1988.- С. 20-24.	82

Т

- Технология ягнения и выращивания ягнят // Методические рекомендации по технологическому обеспечению ветеринарно-санитарного благополучия животных ферм.- Одесса, 1988.- С. 52-59. 83

Ф

- Федор Абрамович Троулянский// Видные ученые Одессы.- Одесса: КПОГТ, 2002.- Вып.10.- С. 111-112. 93
- Фенотипическая изменчивость и наследуемость продуктивных признаков у полутонкорунных овец при реципрокном скрещивании/ А.Л.Добрянская // Профилактика и лечение заболеваний с.-х. животных и птицы: Межвуз.темат.сб.науч.тр.- Одесса, 1991.- С. 50-54. 87

Х

- Характеристика аминокислотного состава кератоз шерсти в возрастном аспекте/ А.Ф.Кузьмин, З.Ф.Лукашевский, Д.И. Галев// Исследования в области ветеринарии: Сб.науч.тр. / Одесский СХИ.- Одесса, 1975.- С. 84-88. 23

Ц

- Цигайские овцы за рубежом и их роль в пороодообразовании / Г.А.Куц // Селекционно-генетические методы повышения продуктивных и племенных качеств плановых пород с.-х. животных: Сб.науч.тр./ Одесский СХИ.- Одесса, 1984.- С.40-46. 52

Э

- Эдуард Иванович Хреновсков // Видные ученые Одессы.- Одесса: КПОГТ, 2004.- Вып.12-13.- С. 215-221. 95
- Экспериментальное обоснование применения тканевых препаратов в животноводстве и ветеринарии /А.Ф.Кузьмин, Е.Ф. Станишевский//Тканевая терапия: Тезисы респ.науч.конф. «Применение тканевых препаратов в медицине и ветеринарии».- 1983.- Т.1.- С. 9-11. 48

Алфавітний покажчик співавторів

Белоус А.В.	50
Белоусова А.В.	67
Болотина Н.Н.	61
Будников В.А.	56, 82
Булычева А.Т.	53, 55, 64, 66, 73, 77, 82
Вардиашвили Э.Р.	26, 42, 70
Галев Д.И.	21, 23, 24, 25
Добрянская А.Л.	82, 86, 87
Дрончак А.И.	44, 45, 81
Ейдригевич Е.В.	9
Жереби лов А.С.	30, 37, 53, 82
Заболотский В.А.	30, 43, 56
Иванова И.В.	28
Калиберда В.Г.	53, 82
Карножицкий В.В.	14
Кистерев С.В.	44
Китаева А.П.	21, 24, 25, 31, 41, 60, 63, 70, 71, 79, 85, 86, 88
Клавдиева Н.Е.	78, 84
Ковалок А.Г.	45, 73, 77, 81
Костючек М.Н.	44
Кузьмин А.Ф.	20, 23, 28, 30, 31, 35, 36, 37, 48
Куц Г.А.	52
Лехан И.Г.	53, 55, 61, 64, 66, 75
Логвин А.Ф.	74
Лукашевский З.Ф.	18, 19, 23, 28, 35
Макар И.А.	15, 28
Маслий Л.Е.	57, 65, 72
Мелидис Е.С.	79
Мындру Н.Т.	22, 26, 29, 30, 33, 36, 37, 42, 43, 47, 56, 57, 65, 71, 72, 76, 80
Никитин А.М.	31
Новикова Л.В.	53, 61, 82
Павленко З.Г.	65
Перемен Л.Я.	67, 75
Пивняк И.Г.	30, 36, 37, 43, 47, 53, 55, 56, 59, 62, 66
Плоский Е.В.	78, 84
Потехина Л.Е.	50, 55, 64, 66, 67, 75
Преснов В.А.	44
Свеженцов А.И.	50
Сергеев Н.И.	30
Сологуб Г.П.	45, 73, 77, 81
Соснин М.И.	8, 11
Станишевский Е.Ф.	45, 48, 69, 73, 77, 81
Стоянов В.Ф.	61
Стратиевский Ю.Н.	44

Файтельберг-Бланк В.Р.	92
Филоненко И.П.	50
Чалый А.С.	49, 61, 67
Чемисова Л.И.	91
Чигирев В.А.	74
Шехтер Д.Е.	62

З М І С Т :

Передмова.....	3
Нарис про життя, наукову, педагогічну та суспільну діяльність професора О.І.Власова... ..	4
Наукова школа професора О.І.Власова	7
Показчик друкованих праць О.І.Власова	9
Алфавітний показчик праць О.І.Власова	16
Алфавітний показчик співавторів.....	23