

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
ФГОУ ВПО
«Приморская государственная сельскохозяйственная академия»
Научная библиотека

Серия «Портреты ученых академии». Выпуск 8

**ПАВЕЛ АЛЕКСЕЕВИЧ
ЗАДОРОЖИН**

БИОБИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

*К юбилею П.А. Задорожина
и к 30-летию факультета ветеринарной медицины*

Уссурийск 2009

УДК 016:619(571.63)

Павел Алексеевич Задорожин: биобиблиограф. указ. к юбилею П.А. Задорожина и к 30-летию факультета ветеринарной медицины / сост. Г.Б. Иванова, А.А. Иванова; Примор. гос. с.-х. акад., Науч. б-ка. – Уссурийск, 2009. - с. – (Сер. «Портреты ученых академии». Вып. 8).

Биобиблиографический указатель посвящен Почетному работнику высшего профессионального образования, академику МАО, кандидату биологических наук, профессору кафедры морфологии и физиологии института животноводства и ветеринарной медицины Приморской государственной сельскохозяйственной академии Задорожину Павлу Алексеевичу.

Выпуск включает краткий очерк жизни, его научной, педагогической и общественной деятельности, хронологический указатель трудов и справочные материалы издания.

Публикация рассчитана на всех интересующихся современными проблемами ветеринарной медицины. Она представляет интерес для студентов вузов и учащихся техникумов, выпускников и специалистов ветеринарных и зооинженерных профессий.

Составители: гл. библиотекарь Г.Б. Иванова
зав. сектором А.А. Иванова

© Научная библиотека ПГСХА, 2009

ОТ СОСТАВИТЕЛЕЙ

Библиографический указатель посвящен юбилею кандидата биологических наук, профессора кафедры морфологии и физиологии Павла Алексеевича Задорожина с целью обобщения сведений о ее учебно-методической, научной и общественной работе, публикациях научных трудов. В 2009 году исполняется 30 лет со дня открытия ветеринарного факультета на базе зоотехнического факультета Приморского государственного сельскохозяйственного института. В 1980 году ветеринарный факультет переведен в самостоятельное подразделение института и при оптимальной поддержке всех подразделений института сложный и материалоемкий учебный процесс факультета был настроен в русло требований высшей школы и в 1984 году стал выпускать высококвалифицированных врачей ветеринарной медицины. Павел Алексеевич Задорожин был приглашен на работу в Приморский СХИ в 1980 году и стоял у истоков создания ветеринарного факультета, много лет подряд избирался деканом ветеринарного факультета

Публикации П.А. Задорожина даются в хронологическом порядке, внутри хронологии в алфавите авторов и заглавий.

Издание снабжено вспомогательным аппаратом: именовым указателем соавторов и алфавитным указателем заглавий трудов с отсылкой к номеру библиографической записи.

Библиографические записи оформлены согласно действующим ГОСТам СИБИД:

- 7.1-2003 Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления;
- 7.80-2000 Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления.

КРАТКИЙ ОЧЕРК ЖИЗНИ, НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ И ОРГАНИЗАТОРСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАДОРОЖИНА ПАВЛА АЛЕКСЕЕВИЧА,

кандидата биологических наук, профессора кафедры морфологии и физиологии сельскохозяйственных животных Приморской государственной сельскохозяйственной академии, председателя методической комиссии ИЖ и ВМ, члена методического совета и члена научно-технического совета академии, председателя экзаменационной комиссии, члена ученого совета ИЖ и ВМ, академика МААО, Почетного работника высшего профессионального образования.

П.А. Задорожин родился 25 апреля 1939 года в с.Ундино-Поселье Балейского района Забайкальского края. В семье было пятеро детей. Отец погиб на войне в 1941 году. Детей воспитывала одна мать. Павел Алексеевич один из семьи получил высшее образование. Детство его прошло в селе в тяжелые военные и послевоенные годы, колхоз «Победа» в будущем (1964 г.) был награжден орденом Ленина за большие трудовые успехи и высокие показатели в развитии сельскохозяйственного производства. Кроме учебы в школе ему приходилось работать на сенокосе, заготовке силоса, выращивать ягнят, пропалывать посевы, обрабатывать зерно, ухаживать за скотом. Здесь он впервые столкнулся с работой ветеринарных специалистов и понял все сложности и радости этой профессии. поголовье скота колхоза доходило до 40 тысяч овец, до 10 тысяч крупного рогатого скота, до одной тысячи свиней и огромные просторы посевных и пастбищных площадей. Работали все: «от мала до велика».

В 1958 году он окончил Ундино-Посельскую среднюю школу и поступил учиться в ближайшее учебное заведение - Нерчинский зооветеринарный техникум. Юбиляр с радостью и гордостью вспоминает интересные годы обучения в техникуме, где по-настоящему сдружился со многими людьми, где были получены хорошие знания и практические навыки ветеринарного специалиста. С какой отдачей сил и энергии преподаватели

прививали вчерашним школьникам сложные приемы врачевания. Успешно завершив обучение (ускоренное отделение) и получив специальность ветеринарного фельдшера, в 1960 году начал работать по направлению в одном из совхозов Забайкальского края.

С ноября 1960 года по июль 1963 года служил в ракетно-стратегических войсках в г. Бердске Новосибирской области. Во время службы окончил курсы офицерского состава, и ему ускоренно было присвоено воинское звание техник-лейтенант запаса.

В те годы существовало положение, что военнослужащие срочной службы в последний год ее прохождения имели право выезда в ВУЗ для сдачи вступительных экзаменов. Имея базовое ветеринарное образование, П.А. Задорожин поехал в Улан-Удэ, где поступил на ветеринарный факультет Бурятского СХИ, который окончил с отличием в 1968 году и по рекомендации ГАК был оставлен в институте на педагогическую работу. Учиться в институте ему было легко, так как за плечами уже было базовое образование и производственный стаж работы. Во время учебы он активно участвовал в общественной работе и студенческом самоуправлении, являлся членом студенческого профкома, занимался в кружках художественной самодеятельности. Занятие спортом было одним из его увлечений. Играя за сборную команду института по волейболу и как кандидат в мастера спорта многократно выезжал на зональные и всесоюзные соревнования в г. Киев и др. Помимо учебы П.А. Задорожин многократно выезжал в Монголию, где по линии системы «Скотоимпорт» работал веттехником и ветврачом по диагностической обработке и импортированию лошадей, овец и сарлыков в Россию.

С 1968 по 1980 гг. П.А. Задорожин учился в очной аспирантуре (1,5 года), работал старшим научным сотрудником, ассистентом, старшим преподавателем кафедры нормальной и патологической физиологии Бурятского СХИ. Работая в лаборатории биохимического анализа крови животных, П.А. Задорожин освоил методы и проводил многочисленные исследования по аминокислотному составу, микроэлементам, биохимическому анализу крови животных. Оказывал большую помощь коллегам и аспирантам в подготовке диссертационных работ, в проведении экспериментов и лабораторных анализов. Оказывал консультативную помощь научным работникам

Бурятского СХИ, смежных вузов России и Монгольского университета. Был активным общественником, много лет был членом профкома института и председателем профбюро сотрудников ветеринарного факультета.

В 1977 году П.А. Задорожин в Казанском государственном ветеринарном институте им. Н.Э. Баумана защитил диссертацию на тему: «Динамика некоторых показателей липидного и белкового обмена у овец бурятского типа забайкальской породы в связи с возрастом, суягностью и лактацией» и получил диплом кандидата биологических наук. Научными руководителями его работы были проф. Р.Р. Игнатъев и проф. В.Р. Филиппов, чье имя сегодня носит Бурятская государственная сельскохозяйственная академия.

В 1980 году П.А. Задорожин был приглашен в Приморский СХИ, где работает по настоящее время. Сначала старшим преподавателем, затем доцентом, заведующим кафедрой и профессором.

С ноября 1981 по март 1987 года, и с июня 1989 по май 1997 года, П.А. Задорожин назначался и избирался по конкурсу деканом ветеринарного факультета. Под его руководством прошло формирование и становление ветеринарного факультета. Педагогический коллектив формировался из числа приезжих преподавателей с учеными степенями из других вузов России и из числа выпускников ветеринарного и зооинженерного факультетов. С набором студентов, проблем как правило, не бывало. Становление факультета ветеринарной медицины проходило сложно, но памятно интересно. Студенты и преподаватели заново обустраивали и оснащали аудитории, ветеринарную клинику, учебные классы в учхозе, на мясокостном заводе и мясокомбинате. Интересна была жизнь студентов в общежитии, на сельхозработах, в стройотрядах, на ночных дежурствах учхоза, на учебных и производственных практиках. Создавались новые традиции, на них формировался и статус ветеринарного факультета.

С 1979 по 1981 год набор на 1 курс ветеринарного факультета был в количестве 75 человек. С 1993 года – 50 человек на ветеринарный, 50 человек на ветеринарно-зооинженерный. С 1999 года – 75 человек только на ветеринарный, а с 1999 года 25 (50) человек на ветеринарный (заочное) только для ветеринарных фельдшеров. В первые годы существования факультета много молодежи приезжало учиться из Хабаровского и Приморского

краев, Саха – Якутии, Сахалинской, Камчатской и Магаданской областей, а также с Кавказа, Средней Азии и других регионов России.

Первый выпуск ветеринарных врачей состоялся в 1984, а ветврачей-зооинженеров в 1998 году. Всего же за эти годы подготовлено более 2000 ветеринарных врачей и 179 ветврачей-зооинженеров. С 2005 года идет выпуск ветврачей по заочной системе обучения.

Факультет поддерживал постоянную связь с Бурятским, Благовещенским, Омским и Санкт-Петербургским сельскохозяйственными институтами. Для чтения лекций и проведения ГАК из этих вузов приезжали доктора и кандидаты наук. Многие выпускники факультета защитили кандидатские диссертации (И. Камлия, С. Гурьянов, А. Сахаров, В. Кульчитский, А. Уманец, Л. Жилиякова, М. Кольман, Е. Любченко, И. Короткова, С. Терехова и др.). Готовит к защите докторскую диссертацию А.А. Сахаров (г. Новосибирск), кандидатские И.И. Жукова (г. Николаевск-на Амуре), Е.В. Фролов (г. Уссурийск).

П.А. Задорожин в настоящее время работает профессором кафедры морфологии и физиологии ИЖ и ВМ, является председателем методической комиссии института, членом методического совета академии, членом ученого совета института животноводства и ветеринарной медицины. Он читает лекции и ведет лабораторные занятия по патологической физиологии на очном и заочном отделениях факультета ветеринарной медицины. Постоянно поддерживает связь с производственной ветеринарной службой, принимает активное участие в ежеквартальных совещаниях главных государственных ветеринарных инспекторов районов Приморского края. Является председателем экзаменационной комиссии ИЖ и ВМ по специальности 111201 «Ветеринария». Проводит встречи выпускников к юбилейным датам. Если на 20-летний юбилей ветеринарного факультета собралось около 100 выпускников, то на 25-летний - их было уже более двухсот. На 30-летний юбилей (осень 2009 г.), очевидно, соберется ещё больше.

Помимо учебной, методической и общественной работы П.А. Задорожин занимается научными исследованиями. Руководит аспирантами, студентами, является членом научно-технического совета Приморской ГСХА. Им опубликовано более 40 научных

работ, одна монография, издано более 29 методических материалов и учебных пособий, четыре из которых имеют грифы ДВ РУМЦ и Минсельхоза России. Задорожин П.А. является участником 4-х Всемирных съездов и конгрессов патофизиологов медицины и ветеринарии, участвовал в научных конференциях международного, зонального, регионального и местного уровней в Новосибирске, Ташкенте, Москве, Кишиневе, Воронеже, Улан-Удэ, Владивостоке и Уссурийске. Принимал участие в методических совещаниях в Москве, Санкт-Петербурге, Омске, Белой церкви, Киеве, Львове, Красноярске, Владивостоке. Проходил курсы повышения квалификации в Москве и Владивостоке. В 1995 и 1997 годах он выезжал председателем ГАК на ветеринарном факультете Бурятской ГСХА. В 1992 году в составе делегации академии выезжал в Янбинский сельскохозяйственный университет КНР для установления деловых и партнерских контактов. В качестве эксперта проф. П.А. Задорожин дважды принимал участие в лицензировании и аккредитации Уссурийского аграрного техникума.

В 1999 году П.А. Задорожин избран по конкурсу в звании члена-корреспондента, а в 2007 году академиком МААО. Поощрен Почетной грамотой Минсельхоза России. В октябре 2003 года награжден медалью «Почетный работник высшего профессионального образования», в 2007 году Почетной грамотой Законодательного собрания Приморского края, занесен на Доску почета академии, включен в энциклопедию «Лучшие люди России».

Павел Алексеевич с благодарностью вспоминает то, что ему в жизни пришлось работать и решать научные, методические и производственные вопросы с профессорами В.Р. Филипповым, Р.Р. Игнатьевым, В.Я. Суетиным, Г.Ш. Жанчиповым, Ю.А. Тарнуевым, А.П. Поповым, В.Д. Раднатаровым (г. Улан-Удэ); С.И. Лютинским, О.В. Крячко (г. Санкт-Петербург); А.Г. Савойским (г. Москва); В.М. Мешковым (г. Оренбург); П.К. Сидоренко, Е.А. Кирьяновым, Н.В. Момот, Л.Г. Кодесь, В.А. Амелиной, В.Ф. Дегай, Л.В. Лапшиным, С.М. Кулешовым, А.А. Деминым, А.К. Бронниковым (г. Уссурийск); В.Ф. Лысовым, Н.А. Крыловой, И.Г. Никитиным (г. Казань); Н.Д. Овчаренко (г. Барнаул); В.А. Бритовым (г. Владивосток); с доцентами Г.А. Игумновым, В.Д. Мисайловым (г. Улан-Удэ), А.М. Максимовым, Н.Н. Мешковым, Е.А. Нивиным,

А.А. Збрицким, Н.А. Бархатовым, Л.А. Король, В.А. Мулындиным, Р.В. Галиулиной (г. Уссурийск); сотрудниками всех кафедр института животноводства и ветеринарной медицины и готов отдать все силы для улучшения подготовки врачей ветеринарной медицины.

Юбиляр выражает благодарность своим многочисленным выпускникам – ветврачам и ветврачам-зооинженерам независимо от того, где они работают, всем коллегам по работе в Приморской госсельхозакадемии.

Особую благодарность он выражает своим родственникам, детям и друзьям – семьям Лошаковых, Авдеевых, Мардаевых, Максимовых, Мешковых, Поповых, Ивановых.

Сердечная благодарность от юбиляра своей единственной спутнице жизни – супруге Алине Яковлевне.

Юбиляр благодарен судьбе, что связал свою жизнь со специальностью «Ветеринария», которая оказалась востребованной в современных рыночных условиях, а достижения ее в нашем регионе являются большой наградой для всех педагогов Приморской ГСХА.

ОТЗЫВЫ ВЫПУСКНИКОВ

В памяти выпускников ветеринарного факультета ПСХИ – ПГСХА Павел Алексеевич Задорожин всегда лидер, образец руководителя, достойный подражания. Он всегда выдержан, умеет тактично указать на недостатки, а в трудную минуту – поддержать. П.А. Задорожин находит нестандартные решения проблемных ситуаций. Он прекрасный организатор, умеет «зажечь» и повести за собой людей.

П.А. Задорожин очень трудолюбив, любит свою специальность, талантливо объясняет азы патологической физиологии. Мы с большим желанием и интересом посещали его лекции и занятия. Павел Алексеевич не только доступно объяснял сложные понятия, но и умел проконтролировать наши знания. Не выучить заданную тему было стыдно и не солидно. Спросите нас признаки и стадии воспаления, и многие ответят их как таблицу умножения, хотя это было 5, 10, или 15 лет назад.

Ветеринарные специалисты обращаются к П.А. Задорожину за консультациями и советами по лечебным, организационным, правовым и другим ветеринарным вопросам. Несмотря на свою занятость, Павел Алексеевич никогда в этом не отказывает. Нам, выпускникам, приятно вспоминать, что мы учились у таких преподавателей, как профессор П.А. Задорожин.

Мы выпускники-производственники, бывая в стенах академии, всегда заходим к Павлу Алексеевичу за советом, добрым словом и просто по-человечески пообщаться с ним. А это так приятно, ведь только Тельцам присуща неординарная общительность и простота.

Мы сердечно поздравляем дорогого Павла Алексеевича со знаменательным юбилеем, желаем ему крепкого здоровья, оптимистического настроения в жизни и быть в такой же форме ещё много, много лет.

Выпускники: Ф.Н. Честнов, Е.Н. Честнова,
Е.Н. Любченко, И.Л. Камлия, С.В. Терехова,
Н.В. Антипина, Г.В. Иванчук, А.Г. Примачев,
А.И. Колесников и многие другие.

ХРОНОЛОГИЯ НАУЧНОЙ РАБОТЫ

- 1974 - Выступление с научным докладом на конференции молодых ученых Сибири и Дальнего Востока г. Новосибирск
- 1976 - Участие в работе II съезда патофизиологов г. Ташкент
- 1976 - Выступление с докладом на научной конференции преподавателей и аспирантов Бурятского СХИ г. Улан-Удэ
- 1977 - Защита кандидатской диссертации в г. Казань
- 1978 - Выступление с научным докладом на Всесоюзной конференции г. Воронеж
- 1982-2008 - Ежегодное проведение научных и методических конференций факультета ветеринарной медицины и работа с аспирантами
- 1987 - Участие в 3-й научно-производственной конференции г. Владивосток
- 1989 - Выступление с научным докладом на IV Всесоюзном съезде патофизиологов г. Кишинев
- 1991 - Выступление с научным докладом на учредительном международном конгрессе по патофизиологии г. Москва
- 1993 - Опубликовано учебное пособие «Фермерское и домашнее животноводство», объем 6,6 п.л. г. Уссурийск
- 1993 - Редактирование сборника «Физиология и патология животных» в г. Уссурийск
- 1995 - Опубликовано учебное пособие с грифом ДВ РУМЦ «Фермерское и домашнее животноводство», объем 6,4 п.л., изд. 2-е перераб. и доп. г. Уссурийск
- 1996 - Выступление с докладом на I Российском конгрессе патофизиологов г. Москва

- 1996 - Редактирование сборника трудов «Проблемы ветеринарии Приморского края» г. Уссурийск
- 1998 - Опубликовано учебное пособие с грифом МСХ РФ «Общая патология животных» г. Уссурийск
- 1999 - Опубликовано проспект «20 лет факультету ветеринарной медицины» г. Уссурийск
- 1999 - Опубликовано научная статья в трудах международной конференции г. Воронеж
- 2000 - Опубликовано рекомендации по организации фермерских животноводческих хозяйств, объем 6,2 п.л. г. Уссурийск
- 2000 - Опубликовано 2 научные статьи в материалах международной конференции г. Улан-Удэ
- 2002 - Опубликовано учебное пособие под грифом ДВ РУМЦ «Общая патология органов и систем», объем 6 п.л. г. Уссурийск
- 2002 - Опубликовано 3 научные статьи в материалах международной конференции г. Уссурийск
- 2004 - Опубликовано проспект «25 лет факультету ветеринарной медицины» г. Уссурийск
- 2004 - Опубликовано 2 научные статьи в материалах конференции к 30-летию факультета ветеринарной медицины г. Уссурийск
- 2005 - Опубликовано учебное пособие с грифом ДВ РУМЦ «Основы общей и клинической патофизиологии животных», объем 154 с. г. Уссурийск
- 2006 - Опубликовано научная статья в материалах международной конференции по патофизиологии животных г. Санкт-Петербург
- 2008 - Опубликовано монография «Обмен веществ и неспецифическая резистентность животных», объем 8,1 п.л. г. Уссурийск

ХРОНОЛОГИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ ТРУДОВ

Опубликованные работы

1974 - 1976

1. Задорожин П.А. Динамика белков и липопротеидов сыворотки крови у овец в связи с возрастом, беременностью и лактацией / П.А. Задорожин // Исследования по морфологии и физиологии с.-х. животных. – Благовещенск, 1974.

2. Задорожин П.А. Динамика холестерина в сыворотке крови овец в связи с возрастом, суягностью и лактацией / П.А. Задорожин // Борьба с болезнями с.-х. животных в Вост. Сибири и на Дальнем Востоке. – Улан-Удэ, 1976.

3. Задорожин П.А. Динамика холестерина в сыворотке крови ягнят в постнатальном онтогенезе / П.А. Задорожин // Пути повышения эффективности с.-х. производства. – Новосибирск, 1974.

4. Задорожин П.А. Изменение некоторых показателей липидного обмена у растущих, суягных и лактирующих овец / П.А. Задорожин // Тез. 11 съезда патофизиологов. – Ташкент, 1976.

5. Задорожин П.А. Изменения содержания общих липидов в сыворотке крови овец в онтогенезе, в период суягности и лактации / П.А. Задорожин // Борьба с болезнями с.-х. животных в Вост. Сибири и на Дальнем Востоке. – Улан-Удэ, 1976.

6. Задорожин П.А. Кетозы овец / П.А. Задорожин // Земля сиб., дальневост. – 1975. - № 12.

1977 - 1981

7. Задорожин П.А. Активность сукцинатдегидрогеназы в связи с содержанием внутриклеточного натрия в тканях органов у

овец в различные стадии онтогенеза / П.А. Задорожин, А.М. Максимов // Тр. / Бурят. СХИ. – Ул-Удэ, 1980.

8. Задорожин П.А. Возрастные особенности белкового обмена у овец бурятского типа забайкальской породы / П.А. Задорожин // Науч. тр. / Ин-т эксперим. ветеринарии Сибири и Дальнего Востока. – 1979. – Вып. 3. – С.45-46.

9. Задорожин П.А. Динамика некоторых показателей липидного и белкового обмена у овец бурятского типа забайкальской породы в связи с возрастом, суягностью и лактацией: автореферат / П.А. Задорожин. – Казань, 1977.

10. Задорожин П.А. К вопросу расстройства липидно-белкового обмена у суягных и лактирующих овец в условиях Забайкалья / П.А. Задорожин, Р.Р. Игнатъев // Проблемы диагностики и профилактики и лечения болезней обмена веществ у с.-х. животных. – Воронеж, 1978.

11. Задорожин П.А. Липидно-белковый обмен у овец / П.А. Задорожин // Земля сиб., дальневост. – 1979. - № 8.

12. Задорожин П.А. Особенности белкового обмена у овец / П.А. Задорожин, А.М. Максимов // Земля сиб., дальневост. – 1981. - № 11.

13. Задорожин П.А. Пособие для контроля текущей успеваемости студентов зооинженерного факультета по основам ветеринарии: учеб. пособие / П.А. Задорожин, Р.Р. Игнатъев, А.М. Максимов. – Улан-Удэ, 1979. – 45 с.

14. Пособие для контроля текущей успеваемости студентов по патологической физиологии с.-х. животных: учеб. пособие / П.А. Задорожин, Л.Д. Цибикупова, А.П. Попов, А.М. Максимов. – Улан-Удэ, 1977. – 65 с.

1982 - 1986

15. Задорожин П.А. Профилактика желудочно-кишечных заболеваний и лечение телят: рекомендации / П.А. Задорожин, А.М. Максимов; ПСХИ. – Уссурийск, 1983.

16. Максимов А.М. Физиологические основы выращивания телят: рекомендации НТО / А.М. Максимов, П.А. Задорожин; ПСХИ. – Уссурийск, 1983. – 11 с.

17. Методические указания для контроля знаний студентов по физиологии на ветеринарном и зооинженерном факультетах / сост. А.П. Задорожин, А.А. Збрицкий, А.М. Максимов; ПСХИ. – Уссурийск, 1986. – 32 с.

18. Методические указания для самостоятельной подготовки студентов по курсу «Патологическая физиология» / сост. П.А. Задорожин; ПСХИ. – Уссурийск, 1988. – 16 с.

19. Методические указания для студентов ветеринарного факультета по выполнению лабораторного занятия по «Воспалению» / сост. П.А. Задорожин; ПСХИ. – Уссурийск, 1988. – 16 с.

1987 - 1990

20. Задорожин П.А. Кетозы жвачных / П.А. Задорожин // Болезни животных и их профилактика. – Владивосток, 1987. – С.11-14.

21. Задорожин П.А. Особенности липидного и белкового обмена у жвачных при различных физиологических состояниях / П.А. Задорожин // Нарушения механизмов регуляции и их корреляции: тез. докл. IУ Всесоюз. съезда патфизиологов. – Кишинев, 1989. – Т. III. – С. 13-24.

22. Задорожин П.А. Лабораторные животные в учебном эксперименте: метод. указания / П.А. Задорожин, А.А. Збрицкий, Е.А. Нивин; ПСХИ. – Уссурийск, 1987. – 32 с.

23. Задорожин П.А. Учебное пособие (рецензия на учебное пособие Шишков В.П. Введение в ветеринарию. – М.: Агропромиздат, 1986.) / П.А. Задорожин // Ветеринария. – 1988. - № 1. – С.68.

1991 - 1995

24. Задорожин П.А. Иммунологическая реактивность: лекция / П.А. Задорожин; ПСХИ. – Уссурийск. 1995. – 16 с.

25. Задорожин П.А. Использование этологии и безусловных рефлексов животных в промышленном и фермерском хозяйстве / П.А. Задорожин // Физиология и патология животных / ПСХИ. – Уссурийск, 1993. – С.4-10.

26. Задорожин П.А. Липидно-белковый обмен жвачных (физиологические сдвиги и их коррекция): тез. / П.А. Задорожин // Тез. докл. Учредит. междунар. конгр. по патфизиологии. – М., 1991.

27. Задорожин П.А. Наследственность в патологии животных: лекция / П.А. Задорожин; ПСХИ. – Уссурийск, 1993. – 14 с.

28. Задорожин П.А. Словарь ветеринарных терминов / П.А. Задорожин, Л.А. Король; ПСХИ. – Уссурийск, 1993. – 86 с.

29. Задорожин П.А. Фермерское и домашнее животноводство: учеб. пособие / П.А. Задорожин; ПСХИ. – Уссурийск, 1994. – 108 с.

30. Задорожин П.А. Фермерское и домашнее животноводство: учеб. пособие / П.А. Задорожин; ПСХИ. – Уссурийск, 1995. – 101 с.

31. Задорожин П.А. Экстремальные факторы в развитии патологии животных / П.А. Задорожин // Физиология и патология животных / ПСХИ. – Уссурийск, 1993. – С.78-80.

32. Король Л.А. Методические указания для практических занятий по патологической анатомии и патологической физиологии / Л.А. Король, П.А. Задорожин / ПСХИ.- Уссурийск, 1993. – 4 с.

33. Король Л.А. Случай вирусной геморрагической болезни кроликов в виварии Приморского СХИ / Л.А. Король, П.А. Задорожин, А.К. Бронников // Физиология и патология животных / ПСХИ. – Уссурийск, 1993. – С. 38-41.

34. Физиология и патология животных: сб. науч. тр. / под ред. П.А. Задорожина; ПСХИ. – Уссурийск, 1993. – 107 с.

1996 - 2000

35. Влияние тканевого экстракта кукумарии японской на состояние обмена веществ и резистентности у коров и новорожденных телят / П.А. Задорожин, В.А. Мулындин, А.Н. Криворотов, М.В. Кольман // Экологические аспекты эпизоотологии и патологии животных: междунар. науч.-производств. конф., посвящ. 100-летию со дня рожд. чл.-кор. ВАСХНИЛ В.Т. Котова 19-21 мая 1999 г. / Воронеж. гос. аграр. ун-т.- Воронеж, 1999. – С.307-308.

36. 20 лет факультету ветеринарной медицины (1979-1999 гг.): проспект / сост. П.А. Задорожин; ПГСХА. – Уссурийск, 1999. – 34 с.

37. Дегай В.Ф. Возможная коррекция содержания резервной щелочности в крови при нарушениях обмена веществ у крупного рогатого скота / В.Ф. Дегай, П.А. Задорожин // Проблемы ветеринарии Приморского края: сб. науч. тр. / ПГСХА.- Уссурийск, 1996. – С.46-51.

38. Дегай В.Ф. Методические указания по выполнению дипломной работы по специальности 310800 «Ветеринария» / В.Ф. Дегай, П.А. Задорожин; ПГСХА. – Уссурийск, 2000. – 55 с.

39. Дегай В.Ф. Эндокринный контроль в ранние периоды постнатального развития плода потомства / В.Ф. Дегай, П.А. Задорожин // Проблемы ветеринарии Приморского края: сб. науч. тр. / ПГСХА.- Уссурийск, 1996. – С.35-38.

40. Задорожин П.А. Влияние тканевого препарата из внутренностей кукумарии японской на факторы неспецифической резистентности у новорожденных телят / П.А. Задорожин, А.Н. Криворотов // Незаразные болезни с.-х. животных: материалы междунар. конф. – Улан-Удэ, 2000.

41. Задорожин П.А. Влияние экстракта кукумарии японской на клеточные и гуморальные факторы неспецифической резистентности животных / П.А. Задорожин, В.А. Мулындин // Незаразные болезни с.-х. животных: материалы междунар. конф. – Улан-Удэ, 2000.

42. Задорожин П.А. Дневник по производственной практике студентов 5 курса ветеринарного и вет.-зооветеринарного

факультетов: учеб. пособие / П.А. Задорожин; ПГСХА. – Уссурийск, 1996. -56 с.

43. Задорожин П.А. Научный и кадровый потенциал ветеринарных специалистов Приморья / П.А. Задорожин // Проблемы ветеринарии Приморского края: сб. науч. тр. / ПГСХА.- Уссурийск, 1996. – С.4-5.

44. Задорожин П.А. Некоторые аспекты нарушения обмена веществ у животных : тез. / П.А. Задорожин, Т.Ю. Пономарева // Тез. докл. I Рос. конгр. по патфизиологии с междунар. участием г.Москва, 17-19 окт. 1996 г..- М., 1996.

45. Задорожин П.А. Общая патология животных: учеб. пособие / П.А. Задорожин; ПГСХА. – Уссурийск, 1999. – 80 с.

46. Задорожин П.А. Рекомендации по организации и ведению фермерских животноводческих хозяйств / сост. П.А. Задорожин, Т.С. Мажуга; ПГСХА. – Уссурийск, 2000. – 99 с.

47. Задорожин П.А. Совершенствование качества подготовки ветеринарных врачей в период формирования рыночной экономики / П.А. Задорожин // // Совершенствование качества подготовки специалистов в условиях рыноч. экономики: тез. докл. на XX11 учеб.-метод. межвуз. конф. 16-18 марта 1998 г. / ПГСХА.- Уссурийск, 1998. – С.49-51.

48. Задорожин П.А. Требования государственного образовательного стандарта специальности 310800 – Ветеринария / П.А. Задорожин, Л.А. Король // Реализация ГОС высш. проф. образования в Приморской ГСХА: тез. докл. на XX1 конф. 21-23 февр. 1996 г./ ПГСХА. – Уссурийск, 1996. – С.66-67.

49. Задорожин П.А. Этиологические факторы, патогенез и профилактика стрессов у животных / П.А. Задорожин // Проблемы ветеринарии Приморского края: сб. науч. тр. / ПГСХА.- Уссурийск, 1996. – С.38-41.

50. Латинско-русский словарь-минимум ветеринарных терминов для студентов ветеринарных специальностей / сост. П.А. Задорожин, Л.А. Король, Е.М. Суховой, Г.Е. Редькина; ПГСХА. – Уссурийск, 1999.

51. Проблемы ветеринарии Приморского края: сб. науч. тр. / под ред. П.А. Задорожина и др.; ПГСХА. – Уссурийск, 1996. – 102 с.

52. Программа непрерывного практического обучения студентов института животноводства и ветеринарной медицины по

спец. 310800 / сост. П.А. Задорожин, Л.А. Король; ПГСХА. – Уссурийск, 1999. – 32 с.

53. Скворцов И.В. Распространение и некоторые принципы лечения болезней змей при их содержании в неволе / И.В. Скворцов, П.А. Задорожин // Проблемы ветеринарии Приморского края: сб. науч. тр. / ПГСХА.- Уссурийск, 1996. – С.85-89.

2001-2005

54. 25 лет факультету ветеринарной медицины (1979-2004) (аспекты истории и биографические очерки) / под ред. В.Ф. Дега, П.А. Задорожина; Примор. гос. с.-х. акад., Ин-т животноводства и ветеринар. мед. – Уссурийск, 2004. – 39 с.

55. Демин А.А. Дальневосточная кузница врачей ветеринарной медицины / А.А. Демин, П.А. Задорожин, А.М. Калачинская // Достижения аграр. науки – практике животноводства: материалы междунар. науч.-практ. конф. (7-8 окт. 2004 г.) / ПГСХА. – Уссурийск, 2004. – С.8-11.

56. Задорожин П.А. 25 лет факультету ветеринарной медицины (1979-2004): юбил. проспект / П.А. Задорожин; ПГСХА. – Уссурийск, 2004. -43 с.

57. Задорожин П.А. Контроль знаний студентов ветеринарной медицины методом тестирования и модульного рейтинга / П.А. Задорожин, А.Н. Криворотов // Инновац. технологии в процессе обучения в аграр. вузах Дальневост. федер. Округа: материалы межвуз. учеб.-метод. конф. 21-24 марта 2005 г. Ч.1 / ПГСХА. – Уссурийск, 2005. – С.58-60.

58. Задорожин П.А. Методические указания по изучению патологической физиологии и задания для контрольных работ студентами-заочниками по специальности 310800 «Ветеринария» / П.А. Задорожин; ПГСХА. - Уссурийск, 2001.- 33 с.

59. Задорожин П.А. Некоторые аспекты экологической иммунологии пятнистого оленя / П.А. Задорожин, Е.А Нивин, А.В. Нагаев // Возрастная физиология и патология с.-х. животных: материалы междунар. конф., посвящ. 90-летию проф. В.Р. Филиппова (25-27 июля 2003 г.).- Улан-Удэ, 2003.

60. Задорожин П.А. Общая патология органов и систем: учеб. пособие для студентов вузов / П.А. Задорожин; ПГСХА. – Уссурийск, 2002. – 94 с.

61. Задорожин П.А. Основы общей и клинической патфизиологии животных: учеб. пособие / П.А. Задорожин, А.Н. Криворотов, М.В. Петрова; ПГСХА. – Уссурийск, 2005. – 154 с.

62. Задорожин П.А. Эксперимент – важнейший фактор качества знаний студентов по патологической физиологии / П.А. Задорожин // Оценка качества обучения и самостоят. работы студентов при реализации гос. образоват. Стандартов: материалы межвуз. учеб.-метод. конф. 15-17 апр. 2002 г. / ПГСХА. – Уссурийск, 2002. – С.88-89.

63. К вопросу изучения неспецифической резистентности животных / А.В. Нагаев, П.А. Задорожин, Е.А. Нивин, А.Н. Криворотов // Возрастная физиология и патология с.-х. животных: материалы междунар. конф., посвящ. 90-летию проф. В.Р. Филиппова (25-27 июля 2003 г.).- Улан-Удэ, 2003.

64. Криворотов А.Н. Экстракты из внутренностей голотурий дальневосточных морей – важнейший биологически активный стимулятор организма животных / А.Н. Криворотов, П.А. Задорожин // Аграр. политика и технология пр-ва с.-х. продукции в странах АТР: материалы междунар. науч.-практ. конф. 16-18 окт. 2001 г. Т.3 / ПГСХА. – Уссурийск, 2002. – С.174-177.

65. Мулындин В.А. Влияние экстракта кукумарии японской на миелопероксидазную активность нейтрофилов новорожденных телят / В.А. Мулындин, А.Н. Криворотов, П.А. Задорожин // Достижения аграр. науки – практике животноводства: материалы междунар. науч.-практ. конф. (7-8 окт. 2004 г.) / ПГСХА. – Уссурийск, 2004. – С.90-97.

66. Нагаев А.В. Зависимость неспецифической резистентности организма животных от условий экологической среды Приморского края / А.В. Нагаев, П.А. Задорожин, А.Н. Криворотов // Состояние и перспективы с.-х. пр-ва Приморского края: материалы науч.-практ. конф. молодых ученых 20-21 окт. 2003 г. Вып.3 / ПГСХА. – Уссурийск, 2003. – С.140-143.

67. Словарь ветеринарных терминов / сост. П.А. Задорожин, И.Д. Камлия; ПГСХА. – Уссурийск, 2004. – 85 с.

68. Тесты по патологической физиологии / сост. П.А. Задорожин, А.П. Задорожин, И.В. Задорожина. – Уссурийск, 2005. – 70 с.

2006-2009

69. Задорожин П.А. История ветеринарии: метод. указания по изучению дисциплины и задания для контрольных работ (рефератов) студентам 1 курса и слушателям ФПК по специальности 111201 «Ветеринария» / П.А. Задорожин; ПГСХА. – Уссурийск, 2006. – 15 с.

70. Задорожин П.А. Обмен веществ и неспецифическая резистентность животных: монография / П.А. Задорожин, А.М. Хван; Примор. гос. с.-х. акад.- Уссурийск, 2008. – 130 с.

71. Задорожин П.А. Патологическая физиология с.-х. животных: метод. указания по изучению дисциплины и задания для контрольных работ студентам-заочникам по специальности 111201 «Ветеринария» / П.А. Задорожин; ПГСХА. – Уссурийск, 2006. – 32 с.

72. Задорожин П.А. Тестирование знаний студентов по патологической физиологии – важнейший инновационный метод обучения / П.А.Задорожин, А.Н.Криворотов, А.М.Хван // Качество образования и инновации в аграрных вузах Дальневост. федер. округа: материалы регион. науч.-практ. конф. к 50-летию ФГОУ ВПО «Примор. гос. с.-х. акад.». Ч.1 / ПГСХА.- Уссурийск, 2007. – С.169-172.

73. Криворотов А.Н. Влияние экстрактов кукумарии японской и трепанга дальневосточного на неспецифическую резистентность новорожденных телят / А.Н. Криворотов, П.А. Задорожин // Материалы междунар. конф. по патфизиологии животных 10-12 мая 2006 г., Санкт-Петербург. – СПб., 2006.

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТРУДОВ

Активность сукцинатдегидрогеназы в связи с содержанием внутриклеточного натрия в тканях органов у овец в различные стадии онтогенеза	7
Влияние тканевого препарата из внутренностей кукумарии японской на факторы неспецифической резистентности у новорожденных телят	40
Влияние экстракта кукумарии японской на клеточные и гуморальные факторы неспецифической резистентности животных	41
Влияние тканевого экстракта кукумарии японской на состояние обмена веществ и резистентности у коров и новорожденных телят	35
Влияние экстракта кукумарии японской на миелопероксидазную активность нейтрофилов новорожденных телят	65
Влияние экстрактов кукумарии японской и трепанга дальневосточного на неспецифическую резистентность новорожденных телят	73
Возможная коррекция содержания резервной щелочности в крови при нарушениях обмена веществ у крупного рогатого скота	37
Возрастные особенности белкового обмена у овец бурятского типа забайкальской породы	8
20 лет факультету ветеринарной медицины (1979-1999 гг.): проспект	36
25 лет факультету ветеринарной медицины (1979-2004) (аспекты истории и биографические очерки)	54
25 лет факультету ветеринарной медицины (1979-2004): юбил. проспект	56

Дальневосточная кузница врачей ветеринарной медицины	55
Динамика белков и липопротеидов сыворотки крови у овец в связи с возрастом, беременностью и лактацией	1
Динамика некоторых показателей липидного и белкового обмена у овец бурятского типа забайкальской породы в связи с возрастом, суягностью и лактацией: автореферат	9
Динамика холестерина в сыворотке крови овец в связи с возрастом, суягностью и лактацией	2
Динамика холестерина в сыворотке крови ягнят в постнатальном онтогенезе	3
Дневник по производственной практике студентов 5 курса ветеринарного и вет.-зооветеринарного факультетов: учеб. пособие	42
Зависимость неспецифической резистентности организма животных от условий экологической среды Приморского края	66
Изменение некоторых показателей липидного обмена у растущих, суягных и лактирующих овец	4
Изменения содержания общих липидов в сыворотке крови овец в онтогенезе, в период суягности и лактации	5
Иммунологическая реактивность: лекция	24
Использование этологии и безусловных рефлексов животных в промышленном и фермерском хозяйстве	25
История ветеринарии: метод. указания по изучению дисциплины и задания для контрольных работ (рефератов) студентам 1 курса и слушателям ФПК по специальности 111201 «Ветеринария»	69
К вопросу изучения неспецифической резистентности животных	63

К вопросу расстройства липидно-белкового обмена у суягных и лактирующих овец в условиях Забайкалья	10
Кетозы жвачных	20
Кетозы овец	6
Контроль знаний студентов ветеринарной медицины методом тестирования и модульного рейтинга	57
Лабораторные животные в учебном эксперименте: метод. указания	22
Латинско-русский словарь-минимум ветеринарных терминов для студентов ветеринарных специальностей	50
Липидно-белковый обмен жвачных (физиологические сдвиги и их коррекция): тезисы	26
Липидно-белковый обмен у овец	11
Методические указания для контроля знаний студентов по физиологии на ветеринарном и зооинженерном факультетах	17
Методические указания для практических занятий по патологической анатомии и патологической физиологии	32
Методические указания для самостоятельной подготовки студентов по курсу «Патологическая физиология»	18
Методические указания для студентов ветеринарного факультета по выполнению лабораторного занятия по «Воспалению»	19
Методические указания по выполнению дипломной работы по специальности 310800 «Ветеринария»	38
Методические указания по изучению патологической физиологии и задания для контрольных работ студентами-заочниками по специальности 310800 «Ветеринария»	58

Наследственность в патологии животных: лекция	27
Научный и кадровый потенциал ветеринарных специалистов Приморья	43
Некоторые аспекты нарушения обмена веществ у животных : тезисы	44
Некоторые аспекты экологической иммунологии пятнистого оленя	59
Обмен веществ и неспецифическая резистентность животных: монография	70
Общая патология животных: учеб. пособие	45
Общая патология органов и систем: учеб. пособие для студентов вузов	60
Основы общей и клинической патфизиологии животных: учеб. пособие	61
Особенности белкового обмена у овец	12
Особенности липидного и белкового обмена у жвачных при различных физиологических состояниях	21
Патологическая физиология с.-х. животных: метод. указания по изучению дисциплины и задания для контрольных работ студентам-заочникам по специальности 111201 «Ветеринария»	71
Пособие для контроля текущей успеваемости студентов зооинженерного факультета по основам ветеринарии: учеб. пособие	13
Пособие для контроля текущей успеваемости студентов по патологической физиологии с.-х. животных: учеб. пособие	14
Программа непрерывного практического обучения студентов института животноводства и ветеринарной медицины по спец. 310800	52

Профилактика желудочно-кишечных заболеваний и лечение телят: рекомендации	15
Распространение и некоторые принципы лечения болезней змей при их содержании в неволе	53
Рекомендации по организации и ведению фермерских животноводческих хозяйств	46
Словарь ветеринарных терминов	28
Словарь ветеринарных терминов	67
Случай вирусной геморрагической болезни кроликов в виварии Приморского СХИ	33
Совершенствование качества подготовки ветеринарных врачей в период формирования рыночной экономики	47
Тестирование знаний студентов по патологической физиологии – важнейший инновационный метод обучения	72
Тесты по патологической физиологии	68
Требования государственного образовательного стандарта специальности 310800 – Ветеринария	48
Учебное пособие (рецензия на учебное пособие Шишков В.П. Введение в ветеринарию)	23
Фермерское и домашнее животноводство: учеб. пособие	29
Фермерское и домашнее животноводство: учеб. пособие	30
Физиологические основы выращивания телят: рекомендации НТО	16
Эксперимент – важнейший фактор качества знаний студентов по патологической физиологии	62

Экстракты из внутренностей голотурий дальневосточных морей – важнейший биологически активный стимулятор организма животных	64
Экстремальные факторы в развитии патологии животных	31
Эндокринный контроль в ранние периоды постнатального развития плода потомства	39
Этиологические факторы, патогенез и профилактика стрессов у животных	49

ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ СОАВТОРОВ

Бронников А.К.	33
Дегай В.Ф	37; 38; 39; 54
Демин А.А.	55
Задорожин А.П.	68
Задорожина И.В.	68
Збрицкий А.А.	17; 22
Игнатъев Р.Р.	10; 13
Калачинская А.М.	55
Камлия И.Д.	67
Кольман М.В.	35
Король Л.А.	28; 32; 33; 48; 50; 52
Криворотов А.Н.	35; 40; 57; 61; 63; 64; 65; 66; 72; 73
Мажуга Т.С.	46
Максимов А.М.	7; 12; 13; 14; 15; 16; 17
Мулындин В.А.	35; 41; 65
Нагаев А.В.	59; 63; 66
Нивин Е.А.	22; 59; 63
Петрова М.В.	61
Пономарева Т.Ю.	44
Попов А.П.	14
Редькина Г.Е.	50
Скворцов И.В.	53
Суховей Е.М.	50
Хван А.М.	70; 72
Цибикжапова Л.Д.	14

СОДЕРЖАНИЕ

От составителей	3
Краткий очерк жизни, научно-педагогической и организаторской деятельности	4
Хронология научной работы	10
Хронологический указатель трудов	12
Алфавитный указатель трудов	21
Именной указатель соавторов	27
Фото летопись жизни и деятельности П.А. Задорожина	28

ПАВЕЛ АЛЕКСЕЕВИЧ ЗАДОРОЖИН:

библиографический указатель
к юбилею П.А. Задорожина
и к 30- летию факультета ветеринарной медицины

Подписано в печать _____ 2009 г. Формат 60 x 90.
Бумага офсетная. Печать К1800КАРН ТК 1510. Уч.-изд. л. 1,8.
Тираж экз. Заказ

ФГОУ ВПО ПГСХА, 692510. Уссурийск, пр. Блюхера, 44.

Участок оперативной полиграфии ФГОУ ВПО ПГСХА, 692500.
Уссурийск, ул. Раздольная, 8.