

Федеральное агентство научных организаций (ФАНО РОССИИ)
**ФГБНУ Дальневосточный зональный
научно-исследовательский ветеринарный институт**

К 80-летию ФГБНУ ДальЗНИВИ

**Библиографический указатель печатных
работ сотрудников ФГБНУ ДальЗНИВИ
за 2010-2014 гг.**

Выпуск 4

Составитель Г.Б. Штенникова

Благовещенск 2015

УДК 016:619

Б 59 Библиографический указатель печатных работ сотрудников ФГБНУ ДальЗНИВИ за 2010-2014 гг. Выпуск 4 [Электронный ресурс] / сост. Г.Б. Штенникова ; науч. ред. Т.В. Миллер. – Электрон. текстовые дан. – Благовещенск, 2015. – 1 электрон. опт. диск (DVD-R). – 126 Кб. - Загл. с экрана. – Диск помещен в контейнер 20x14см.

В библиографическом указателе представлены работы научных сотрудников ДальЗНИВИ за 2010-2014 гг., а также статьи за 2005-2009 гг., не вошедшие в предыдущий указатель (вып. 3, 2015). Содержание указателя составляют книги, брошюры, статьи из отечественных журналов, трудов НИУ, сборников, материалов совещаний, конференций, а также методические рекомендации научного и производственного характера, авторефераты диссертаций, патенты на изобретения.

Научный редактор – Т.В. Миллер

Библиографическая редакция — Г.Б. Штенникова

© ФГБНУ Дальневосточный зональный научно-исследовательский ветеринарный институт, 2015

ПРЕДИСЛОВИЕ

Настоящий указатель является продолжением ранее изданных ДальЗНИВИ библиографических пособий (1983 г., 2005 г., 2014 г.) и издается в связи с 80-летием института.

В библиографическом указателе систематизированы печатные работы сотрудников ДальЗНИВИ с 2010 по 2014 гг., а также статьи за 2005-2009 гг., не вошедшие в предыдущий указатель.

Сведения о печатных работах включены в указатель при наличии библиографического подтверждения их опубликования.

Указатель состоит из трех разделов.

В первом разделе представлены тематические сборники, книги, брошюры, рекомендации. Во второй раздел включены печатные работы сотрудников за период их деятельности в институте.

В третьем разделе дан перечень авторефератов диссертаций, защищенных научными сотрудниками ДальЗНИВИ. Указатель дополнен разделами «Патенты на изобретения» и «Научные труды, изданные методом компьютерной графики за 2010-2011 гг.».

Материал расположен в систематическом порядке, внутри разделов – в алфавите фамилий авторов и заглавий работ.

Библиографические описания и сокращения даются в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 и Р 7.0.12-2011.

Указатель имеет сплошную порядковую нумерацию.

Пособие снабжено именованным указателем.

Составитель выражает признательность всем авторам, участвовавшим в составлении указателя.

**СБОРНИКИ НАУЧНЫХ ТРУДОВ,
МЕТОДИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ, КНИГИ
БРОШЮРЫ**

ТЕМАТИЧЕСКИЕ СБОРНИКИ, КНИГИ, БРОШЮРЫ

1. Анатомо-топографическая и морфометрическая характеристика биологически активных точек осевого скелета собак : [монография] / В.А. Рябуха, М.Е. Остякова, Т.В. Миллер, Т.В. Шульга, А.В. Самороковский ; М-во сел. хоз-ва, ФГБОУ ВПО ДальГАУ, ГНУ ДальЗНИВИ Россельхозакадемии. - Благовещенск : Изд-во ДальГАУ, 2013. – 212 с. - ISBN 978-5-9642-0207-3.

2. Гельминтозы Дальнего Востока [Болезни животных, рыб и человека]: (редкие наблюдения) : [монография] / А.Д. Чертов, В.А. Фигурнов, Р.Н. Подолько, О.И. Близнец ; М-во здравоохранения и соц. развития России, АГМА, ДальЗНИВИ. - Благовещенск : Полисфера, 2012. - 125 с.

3. Дымин, В.А. Рыбы бассейна реки Томи Амурской области : монография / В.А. Дымин, А.Д. Чертов, Р.Н. Подолько ; М-во образования и науки РФ, Федер. агентство по образованию, ГОУ ВПО Благовещ. гос. пед. ун-т [и др.] - Благовещенск : Поли-М, 2011. - 102 с., ил., табл.

4. Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. 13-15 июня 2012 г. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск : ДальГАУ, 2012. - 240 с., ил. - ISBN 978-5-9642-0176-2.

5. **Рябуха В.А.** Разработка и изучение эффективности препаратов из крови животных для повышения резистентности новорожденных телят и поросят: [монография] / **В.А. Рябуха, Н.Н. Шульга** ; Рос. акад. с.-х. наук, [ГНУ] ДальЗНИВИ, ФГОУ ВПО ДальГАУ. - Благовещенск : Изд-во ДальГАУ, 2013. – 250 с. - ISBN 978-5-9642-0220-2.

6. **Чертов, А.Д.** Природная очаговость клонорхоза в бассейне Среднего Амура России : **монография** / **А.Д. Чертов, В.А. Дымин** ; ГБОУ ВПО АГМА, ДальЗНИВИ. – Благовещенск : ООО "Поли-М", 2014. – 69 с. - ISBN 5-85797-081-4.

7. **Чертов, А.Д.** Японская двуустка в Амурской области [Японский сосальщик - *Metagonimus yokogawia*]: (жизненный цикл и эпидемиология) : [монография] / **А.Д. Чертов, С.С. Целуйко, Р.Н. Подолько** ; ГБОУ АГМА, ГНУ ДальЗНИВИ. - Благовещенск : Поли-М, 2013. - 104 с. - ISBN 5-85797-081-4.

8. **Шульга, Н.** Разработка и изучение эффективности препаратов из крови : [монография] / **Н. Шульга.** – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2014. - 200 с. - Веб-сайт:<http://www.lap-publishing.com/>. –ISBN-13:978-3-659-58333-9; ISBN-10:3659583332; EAN:9783659583339.

9. **Шульга, Н.** Наука и религия о Вселенной : [монография] / **Н. Шульга.** – LAP LAMBERT Academic Publishing, 2014. - 68 с. - Веб-сайт:<http://www.lap-publishing.com/>. - ISBN-13:978-3-659-62515-2 ; ISBN-10:3659625159 ; EAN:9783659625152.

См. также №№ 122, 124

МЕТОДИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ

10. **Демкина, О.В.** Стронгилоидоз сельскохозяйственных животных в Амурской области (особенности биологии, эпизоотической ситуации, клинического проявления, диагностики и меры борьбы) : метод. рекомендации / **О.В. Демкина, П.Я. Диких, Н.М. Городович.** - Благовещенск : [Поли-М], 2010. - 14 с.

11. Морфологические реакции при экспериментальном заражении белых крыс микобактериями туберкулеза *M. bovis*, *M. tuberculosis* и атипичными микобактериями *M. smegmatis* и *M. fortuitum* : метод. рекомендации / подгот. И.Ю. Макаров, **Н.Н. Шульга**, Т.В. Кандыбина. - Благовещенск : Изд-во ГБОУ ВПО АГМА, 2011. - 16 с.

См. также №№ 114-121, 123,124

- Методические разработки, изданные методом компьютерной графикой в 2010-2011 гг.

См. №№ 114-124.4

ПЛАКАТЫ

12. Календарный план мероприятий при стронгилоидозе сельскохозяйственных животных в Амурской области : плакат / **О.В. Дёмкина, П.Я. Диких.** - Благовещенск : ПК «Одеон», 2010. -1 л.

13. Календарный план мероприятий при буносто-
мозе жвачных в Амурской области : плакат / **Т.И. Тру-**
хина, П.Я. Диких. - Благовещенск : ПК «Одеон», 2010. -
1 л.

К ИСТОРИИ ИНСТИТУТА

Государственное учреждение Дальневосточный зональный научно-исследовательский ветеринарный институт (ГУ ДальЗНИВИ) переименовано в Государственное научное учреждение Дальневосточный зональный научно-исследовательский ветеринарный институт Российской академии сельскохозяйственных наук (ГНУ ДальЗНИВИ Россельхозакадемии) // Постановление Президиума Россельхозакадемии от 17.12.2009 г., протокол № 13, Устав ГНУ ДальЗНИВИ Россельхозакадемии от 17.12.2009 г.

В соответствии с Федеральным законом от 27 сентября 2013 г. № 253-ФЗ «О Российской академии наук, реорганизации государственных академий наук и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 2591-р Учреждение передано в ведение Федерального агентства научных организаций (ФАНО России).

Государственное научное учреждение Дальневосточный зональный научно-исследовательский ветеринарный институт Российской академии сельскохозяйственных наук (ГНУ ДальЗНИВИ Россельхозакадемии) переименовано в Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Дальневосточный зональный научно-исследовательский ветеринарный институт» (ФГБНУ ДальЗНИВИ) [с 17 октября 2014 г.] // Приказ

ФАНО России № 584 от 15.09.2014 ; Устав ФГБНУ ДальЗНИВИ : утв. Приказом Федерального агентства научных организаций № 584 от 15.09.2014 ; Единый государственный реестр юридического лица о государственной регистрации изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица от 17.10.2014 г.

О присвоении **Шульге** Николаю Николаевичу почетного звания «Почетный работник науки и техники Российской Федерации» за заслуги в области науки и техники // Приказ Минобрнауки России № 12/к-н от 16 января 2012 г.

ПЕЧАТНЫЕ РАБОТЫ СОТРУДНИКОВ ИНСТИТУТА

ФИЗИОЛОГИЯ

14. Бердников, П.П. Физиологическая сложнорефлекторная фаза пищевого возбуждения поджелудочной железы у мускусных уток / П.П. Бердников, М.И. Сердцев, **И.А. Самсоненко** // Вестн. Алтай. гос. аграр. ун-та. - 2012. - № 8 (94). - С. 105-106.

15. Перепёлкина, Л.И. Физиологическая адаптация поджелудочной железы мускусных уток к абиотическим для вида составам рациона / Л.И. Перепёлкина, П.П. Бердников, **И.А. Самсоненко** // Вестн. Алтай. гос. аграр. ун-та.- 2012. - № 7 (93). - С. 67-68.

МОРФОЛОГИЯ

16. **Малкова, Н.Н.** Возрастные изменения длины трубчатых костей тазовой конечности северного оленя в плодном онтогенезе / **Н.Н. Малкова, Н.А. Малков, В.А. Рябуха** // Ветеринария и кормление. – 2014. - № 1. – С. 30-31.

17. **Малкова, Н.Н.** Динамика роста массы трубчатых костей тазовой конечности северного оленя в плодном онтогенезе / **Н.Н. Малкова, В.А. Рябуха, Н.А. Малков** // Ветеринария и кормление. - 2012. - № 4. - С. 11-12.

18. Подолько, Р.Н. Некоторые аспекты морфологии партенит *Metagonimus yokogawia* / Р.Н. Подолько, С.С. Целуйко, **А.Д. Чертов** // Естественные и технические науки. - 2012. - № 3 (59). - С. 432-434.

19. **Рябуха, В.А.** Морфология показателей обменных процессов крупного рогатого скота при электропунктуре / **В.А. Рябуха, М.Е. Остякова, Т.В. Миллер** // Современные тенденции развития ветеринарной медицины и инновационные технологии в ветеринарии и животноводстве : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 75-летию фак. ветеринар. медицины (24-25 июня 2010 г., Улан-Удэ). - Улан-Удэ, 2010. – С. 52-54.

См. также №№ 1,11,53,62,106,122

ЖИВОТНОВОДСТВО. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

20. **Мансурова, М.С.** Определение средних показателей роста скота мясного направления, завезенного в Амурскую область в 2011-2012 годах / **М.С. Мансурова, О.Л. Самусенко** ; науч. рук. **В.А. Рябуха** // Молодёжь XXI века: шаг в будущее : материалы XIV-й регион. науч.-практ. конф. с межрегион. и междунар. участием / ДальГАУ [и др.]. - Благовещенск, 2013. - Т. 5. - С. 44-45.

21. Развитие специализированного мясного скотоводства в Амурской области / **О.Л. Самусенко, В.А. Рябуха, Э.Ф. Тихонова, О.В. Мезенцева, С.А. Дьякова, В.В. Тютякин** // Ветеринария и кормление. – 2013. - № 6. - С. 14-15.

22. **Рябуха, В.А.** Создание Азиатско-Тихоокеанского биотехнологического кластера / **В.А. Рябуха** ; ГНУ Дальневост. науч.-исслед. ветеринар. ин-т [т.е. ГНУ Дальневост. зон. науч.-исслед. ветеринар. ин-т] // New Technologies, Healthy Ecology, Animals and Environment : International Symposium on Ecological Risk Management and Control Technology, Harbin, P.R. China 26-29 May 2014 : abstract book / The China Society for Ecological Risk Analysis, Harbin Association for Science Technology. – [China], 2014. - S. 1-2.

См. также №№ 123,124.1

ПТИЦЕВОДСТВО

23. **Рябуха, В.А.** Проблемы и перспективы развития яичного птицеводства Приамурья / **В.А. Рябуха, А.С. Простокишин** // Новые подходы к решению актуальных ветеринарно-санитарных и зоотехнических проблем в птицеводстве на современном этапе : материалы междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ВНИВИП, СибНИИП. - СПб., 2011. - С. 18-20.

24. **Трухина, Т.И.** Влияние цеолитов на иммунный статус организма цыплят-бройлеров в эксперименте / **Т.И. Трухина, М.Г. Гамидов** // Ветеринария и кормление. – 2014. - № 4. – С. 30-31.

См. также №№ 24

КОРМЛЕНИЕ. КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ. ЦЕОЛИТЫ

См. №№ 24,26,31

ВЕТЕРИНАРИЯ. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

25. **Рябуха, В.А.** Зооэкология и ветеринарная медицина Дальнего Востока / **В.А. Рябуха** // Форум современного научно-технического сотрудничества. Китай и Россия : [на кит. и рус. яз.] – Хэйхэ [КНР] : [б.и.], 2013. – С. 152-158.

ФАРМАКОЛОГИЯ

26. Гаврилов, Ю.А. Влияние йодсодержащего препарата на основе природных цеолитов на иммуно-биохимические показатели крови телят / Ю.А. Гаврилов, **Т.В. Кручинкина** // Биогеохимия и биохимия микроэлементов в условиях техногенеза биосферы : материалы VIII биогеохим. шк. [Респ. Беларусь] / ГЕОХИ РАН, УО Гроднен. гос. ун-т им. Я. Купалы, РУП Науч.-практ. центр нац. акад. наук Беларуси по продовольствию. - М., 2013. – С. 323-325.

27. **Желябовская, Д.А.** Применение КСК для повышения сохранности телят / **Д.А. Желябовская, Н.Н. Шульга, Д.В. Дудкина** [Эффективность применения концентрированной сыворотки крови при лечении болезней желудочно-кишечного тракта] // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 103-108.

28. **Кручинкина, Т.В.** Экологически безопасный лечебно-профилактический препарат для поросят / **Т.В. Кручинкина, Ю.А. Гаврилов** // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 13-15.

29. О влиянии концентрированной сыворотки крови и сахабактисубтила на организм новорожденных телят [Влияние выпаивания препаратов на естественную резистентность, кишечную микрофлору и привесы] /

Н.Е. Горковенко, Ю.А. Макаров, **Н.Н. Шульга**, Н.П. Тарабукина // Сельскохозяйственная биология. Сер. Биология животных - 2011. - № 4. - С. 102-107.

30. **Рябуха, В.А.** Амурские ученые разработали «сыворотку жизни» для телят : [беседа с директором ГНУ ДальЗНИВИ В.А. Рябухой] // Агромакс. - 2011. - № 12 (28). - С. 61.

31. **Сокольников, Т.А.** Фармако-токсикологическая характеристика лечебно-профилактического препарата «Цезолон» / **Т.А. Сокольников** ; науч. рук. **Ю.А. Гаврилов** // Молодежь XXI века: шаг в будущее : материалы XI регион. науч.-практ. конф., посвящ. 65 годовщине Победы в Великой Отечественной войне / Совет ректоров ВУЗов Амур. обл., Правительство Амур обл. - Благовещенск, 2010. - Кн. 3. - С. 52-53.

32. Способ приготовления и применение концентрированных сывороточных препаратов в эксперименте / **Н.Н. Шульга, В.А. Рябуха, И.С. Шульга, Д.В. Дудкина** // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.- 2014.- Т.158, № 7. – С. 122-124.

A method for preparation and use of concentrated serum: experimental study / Shul'ga NN, Ryabukha VA, Shul'ga IS, Dudkina DV // Bull Exp Biol Med. 2014 Nov;158(1):109-11. doi: 10.1007/s10517-014-2703-x. Epub 2014 Nov 19. PMID: 2540340.

33. **Шульга Н.Н.** Применение инновационных препаратов крови для коррекции иммунного статуса / **Н.Н. Шульга, М.А. Петрухин, Д.А. Желябовская** // Вестник КрасГАУ / Краснояр. гос. аграр. ун-т. - 2012.- № 9. - С. 142-146.

См. также №№ 5,8,120

ИММУНОТЕРАПИЯ

34. Гаврилов, Ю.А. Влияние йодной недостаточности на показатели естественной резистентности молодняка КРС Амурской области / Ю.А. Гаврилов, **Т.В. Кручинкина** // Ветеринария и кормление. – 2013. - № 2. - С. 26-27.

35. **Кузьменко, А. М.** Влияние концентрированной сыворотки крови и сахабактисубтила на показатели естественной резистентности новорожденных телят / **А.М. Кузьменко** ; науч. рук. **Н.Е. Горковенко** // Приоритетные направления исследований по научному обеспечению АПК в Дальневосточном регионе : материалы науч. конф. , посвящ. 75-летию ГНУ ДВ НИИСХ, 15-16 июля 2010 г., г. Хабаровск. – Хабаровск, 2011. – С. 399-401.

36. **Шульга, Н.Н.** Некоторые аспекты формирования колострального иммунитета у новорожденных животных / **Н.Н. Шульга, М.А. Петрухин, Д.А. Желябовская** // Вестн. КрасГАУ / Краснояр. гос. аграр. ун-т. - 2012. - № 8. - С. 136-139.

См. также №№ 29,52,102,108,120

ФИЗИОТЕРАПИЯ. АКУПУНКТУРА

37. **Ирхина, В.К.** Лечение электропунктурой субклинического мастита у коров / **В.К. Ирхина, Н.С. Голайдо, М.Е. Остякова** // Вестник ветеринарии. - 2014. - № 70(3). – С. 58-62.

38. **Коноплёв, В.А.** Анатомо-топографическое расположение биологически активных точек свободной грудной конечности крупного рогатого скота / **В.А. Коноплёв** ; науч. рук. **В.А. Рябуха** // Молодёжь XXI века: шаг в будущее : материалы XIV-й регион. науч.-практ. конф. с межрегион. и междунар. участием / ДальГАУ [и др.]. - Благовещенск, 2013. - Т. 5. - С. 41-42.

39. Коноплёв, В.А. Васкуляризация биологически активных точек области грудной конечности крупного рогатого скота / В.А. Коноплёв, В.А. Рябуха // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 156-158.

40. **Коноплёв, В.А.** Иннервация биологически активных точек области грудной конечности крупного рогатого скота / **В.А. Коноплёв**; науч. рук. **В.А. Рябуха** // Молодежь XXI века: шаг в будущее : материалы XIII регион. науч.-практ. конф. с межрегион. и междунар. участием, посвящ. Году истории в Рос. Федерации / БГПУ [и др.]. - Благовещенск, 2012. - Т. 5. - С. 86-87.

41. «Мазь черная» и электропунктура при инфекционных заболеваниях копытцев крупного рогатого скота [Состав "черной мази": ихтиол, АСД-3 фр. и березовый деготь] / **В.А. Рябуха**, М.Е. Остякова, Т.В. Миллер, А.В. Самороковский // Достижения науки и техники АПК.- 2010.- № 7. – С. 56-58.

42. **Мельничук, Е.С.** Васкуляризация биологически активных точек поясничной области крупного рогатого скота / **Е.С. Мельничук, В.А. Рябуха** // Проблемы ветеринарной медицины и

зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С.182-185.

43. **Остякова, М.Е.** Гистологическое строение кожи биологически активных точек грудной клетки собак / **М.Е. Остякова** // // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета = Polythematic online scientific journal of Kuban State Agrarian University [Электронный ресурс]. - 2013.- № 89.- С. 332-342. . - IDA [arfile ID]: 0891304026. – Режим доступа: nffp://ej/kudagro/ru/2013/05/pdf/50.pdf.

44. **Остякова, М.Е.** Кровоснабжение биологически активных точек грудной клетки животных / **М.Е. Остякова** // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета = Polythematic online scientific journal of Kuban State Agrarian University [Электронный ресурс]. - 2013. - № 89. - С. 390-400. - IDA [arfile ID]: 0891304026. – Режим доступа: nffp://ej/kudagro/ru/2013/05/pdf/50.pdf.

45. **Остякова, М.Е.** Морфометрическая характеристика биологически активных точек дорсальной области грудной клетки крупного рогатого скота / **М.Е. Остякова** // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 185-193.

46. **Остякова, М.Е.** Топография биологически активных точек грудной клетки крупного рогатого скота и их применение при бронхитах / **М.Е. Остякова** //

Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета = Polythematic online scientific journal of Kuban State Agrarian University [Электронный ресурс]. - 2013. - № 89. - С. 228-239. – IDA [articleID]: 0891304027. – Режим доступа : nffp://ej/kudagro/ru/2013/05/pdf/26pdf.

47. **Рябуха, В.А.** Гуморально-гормональная регуляция организма крупного рогатого скота через биологически активные точки головы / **В.А. Рябуха, Джун [т.е. Чжун] Ин** // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 193-196.

48. **Рябуха, В.А.** Клинико-морфологические возможности применения биологически активных точек в свиноводстве / **В.А. Рябуха, Т.В. Миллер, М.Е. Остякова** // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. Серія: Ветеринарна медицина, якість і безпека продукції тваринництва. – Київ, 2013. – Вип. 188, № 2. – С. 138-141.

49. **Рябуха, В.А.** Морфология биологически активных точек крупного рогатого скота и их стимуляция перед осеменением / **В.А. Рябуха, Т.В. Миллер, М.Е. Остякова** // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. Серія: Ветеринарна медицина, якість і безпека продукції тваринництва. - Київ, 2013. – Вип. 188, № 2. - С. 141-144.

50. **Рябуха, В.А.** Электропунктура при бронхо-легочной патологии телят / **В.А. Рябуха, Т.В. Миллер, М.Е.**

Остякова // Modern trends in medicine, veterinary science and pharmacology development : materials digest of the V-th International Research and Practice Conference (Odessa, London, May 26- June 2, 2011) = Современные тенденции развития медицины, ветеринарии и фармакологии : сб. материалов V-й Междунар науч.-практ. конф. (Одесса, Лондон, 26 мая-2 июня 2011г.) [в рамках регион. предвар. программы проекта Междунар. Акад. Наук и Высш. Образования (Лондон, Великобритания) «Чемпионат Мира, континент., нац. и регион. первенства по науч. аналитике»] / Всеукр. акад. союз специалистов проф. оценки науч. исслед. и пед. деятельности]. – Odessa, 2011. – P. 21-23.

51. **Черкашина, В.К.** Анатомо-топографическая характеристика биологически активных точек области бедра крупного рогатого скота и воздействие на них при субклинических маститах коров / **В.К. Черкашина** // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур.

обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 199-201.

52. **Черкашина, В.К.** Экологически безопасные возможности повышения резистентности организма молодняка крупного рогатого скота / **В.К. Черкашина, Н.С. Чехарь** ; науч. рук. **В.А. Рябуха** // Молодежь XXI века: шаг в будущее : материалы XIII-й регион. науч.-практ. конф. с межрегион. и междунар. участием, посвящ. Году истории в Рос. Федерации / БГПУ [и др.]. - Благовещенск, 2012. - Т. 5. - С. 110-111.

53. **Чехарь, Н.С.** Морфологическое и биоэнергетическое состояние биологически активных точек молодняка

крупного рогатого скота / **Н.С. Чехарь, В.К. Черкашина** ; науч. рук. В.А. Рябуха // Молодежь XXI века: шаг в будущее : материалы XIII-й регион. науч.-практ. конф. с межрегион. и междунар. участием, посвящ. Году истории в Рос. Федерации / БГПУ [и др.]. - Благовещенск, 2012. - Т. 5. - С. 112-113.

54. Чехарь, Н.С. Применение ДЭНС-терапии при лечении серозного мастита коров / Н.С. Чехарь // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 201-203.

55. Шантыка, Д.В. Иннервация биологически активных точек области лопатки крупного рогатого скота / Д.В. Шантыка, В.А. Рябуха // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 203-204.

56. **Шантыка, Д.В.** Иннервация биологически активных точек области лопатки крупного рогатого скота / **Д.В. Шантыка** ; науч. рук. **В.А. Рябуха** // Молодежь XXI века: шаг в будущее : материалы XIII-й регион. науч.-практ. конф. с межрегион. и междунар. участием, посвящ. Году истории в Рос. Федерации / БГПУ [и др.]. - Благовещенск, 2012. - Т. 5. - С. 114-115.

См. также №№ 1, 19,106, 107,110,112,113

ЧАСТНАЯ ПАТОЛОГИЯ

И ТЕРАПИЯ ВНУТРЕННИХ НЕЗАРАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЖИВОТНЫХ

БОЛЕЗНИ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

57. **Дудкина, Д.В.** Влияние болезней органов дыхания на сохранность молодняка крупного рогатого скота в хозяйствах Тамбовского района Амурской области / **Д.В. Дудкина** ; науч. рук. **Н.Н. Шульга** // Молодежь XXI века: шаг в будущее : материалы XIV-й регион. науч.-практ. конф. с межрегион. и междунар. участием / ДальГАУ [и др.]. - Благовещенск, 2013. - Т. 5. - С. 39-40.

58. Использование экспериментального комплексного гомеопатического препарата «Лобелон» при респираторных заболеваниях сельскохозяйственных животных Приамурья / **Т.В. Миллер, Н.Н. Малкова, В.К. Черкашина, Н.С. Чехарь** // Сборник материалов Амурского регионального молодежного инновационного конвента / Правительство Амур. обл. [и др.]. - Благовещенск, 2012.

59. Мониторинг респираторных заболеваний молодняка КРС на Дальнем Востоке [Данные за 2006-2010 гг.] // **Н.Н. Шульга, Н.Ф. Иванкина, Д.А. Желябовская, О.Л. Самусенко, Д.В. Дудкина** // Ветеринария и кормление. - 2012. - № 3. - С. 22-23.

60. **Остякова, М.Е.** Белок и его фракции у телят при бронхопневмонии / **М.Е. Остякова, В.К. Черкашина, Н.С. Чехарь** // Аграрный вестник Урала. - 2011. - № 8 (87). - С. 24

61. **Остякова, М.Е.** Белок и его фракции у телят при бронхопневмонии / **М.Е. Остякова, В.К. Чер-**

кашина, Н.С. Чехарь // Аграрный вестник Урала. - 2011. - № 7 (86). - С. 20-21.

См. также №№ 46,50,65

БОЛЕЗНИ ЖЕЛЕЗ ВНУТРЕННЕЙ СЕКРЕЦИИ

Эндокринные заболевания

62. **Куразеева, А.В.** Патоморфологический статус ягнят больных эндемическим зобом до и после лечения / **А.В. Куразеева** ; науч. рук. Е.В. Курятова // Молодёжь XXI века: шаг в будущее : материалы XIV регион. науч.-практ. конф. с межрегион. и междунар. участием / ДальГАУ [и др.]. - Благовещенск, 2013. - Т. 5. - С. 42-43.

См. также №№ 105

ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

63. **Кузьменко, А.М.** Усовершенствованный комплекс мероприятий по профилактике и борьбе с смешанными кишечными инфекциями новорожденных телят / **А.М. Кузьменко** // Дальневосточный молодежный инновационный конвент : сб. материалов / Зворык. проект, МГГУ, М-во образования и науки Амур. обл. ; сост.: Дудин И.И. [и др.]. – Благовещенск, 2010. – С. 69.

64. **Горковенко, Н.Е.** Применение концентрированной сыворотки крови (КСК) для профилактики острых кишечных расстройств новорожденных телят [Бактериальные инфекции] / **Н.Е. Горковенко, Ю.А. Макаров, Н.Н. Шульга** // Материалы междунар. конф., посвящ. 80-летию Самар. НИВС Россельхозакадемии. - Самара, 2010. - С. 79-83.

65. Этиология респираторных болезней телят на Дальнем Востоке [Заболевания вирусно-бактериальной этиологии] / **Н.Н. Шульга, В.А. Рябуха, И.С. Шульга, С.С. Дикунина, Д.В. Дудкина** // Ветеринария и кормление. – 2014. - № 2. – С. 15–16.

66. **Шульга, Н.Н.** Наноструктура тонкой кишки поросят и ее роль в защите от бактерий [Патогенная микрофлора и концентрированная сыворотка крови, содержащая биологически активные вещества и антитела против патогенов, вызывающих эндемические инфекции] / **Н.Н. Шульга, Д.А. Клейкова** // Свиноводство.- 2011.- № 5. - С. 52-54.

См. также № 41

ЛЕПТОСПИРОЗ

67. Лептоспироз дикой фауны [Амурская обл.] / **Н.Н. Шульга, В.А. Рябуха, И.С. Шульга, Л.А. Лаврушина, С.С. Дикунина** // Ветеринария и кормление. – 2013.- № 3. – С. 42-43.

68. Лептоспироз крупного рогатого скота в Амурской области / **Н.Н. Шульга, В.А. Рябуха, И.С. Шульга, Л.А. Лаврушина, Д.В. Дудкина** // Ветеринария. – 2014. - № 1. - С. 21–23.

69. **Лаврушина, Л.А.** Лептоспироз крупного рогатого скота в общественном и частном секторах Амурской области [Данные за 2000-2005 гг.] / **Л.А. Лаврушина** // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 112-114.

См. также № 117

КОЛИБАКТЕРИОЗ

70. Петрухин, М.А. Колибактериоз телят в Верхнем Приамурье / М.А. Петрухин, **Н.Н. Шульга, Д.А. Желябовская** // Вестник КрасГАУ. - 2012. - № 12. - С. 113-116.

71. Петрухин, М.А. Колибактериоз телят в Верхнем Приамурье / М.А. Петрухин, **Н.Н. Шульга** // Дальневост. аграр. вестн. / [ДальГАУ]. – 2010. – № 2(14). – С. 12–16.

ТУБЕРКУЛЕЗ

72. **Дудкина, Д.В.** Мониторинг туберкулеза крупного рогатого скота в хозяйствах Амурской области / **Д.В. Дудкина**; науч. рук. **Н.Н. Шульга** // Молодежь XXI

века: шаг в будущее : материалы XIII-й регион. науч.-практ. конф. с межрегион. и междунар. участием, посвящ. Году истории в Рос. Федерации / БГПУ [и др.]. - Благовещенск, 2012. - Т. 5. - С. 82-83.

73. **Дудкина, Д.В.** Результаты исследования крупного рогатого скота на туберкулез в хозяйствах Амурской области [Данные за 2006-2010 гг.] / **Д.В. Дудкина, Н.Н. Шульга** // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 100-103.

74. **Миллер, Т.В.** Мониторинг эпизоотической ситуации по туберкулезу и лейкозу крупного рогатого скота на Дальнем Востоке / **Т.В. Миллер** ; ГНУ Дальневост. науч.-исслед. ветеринар. ин-т [т.е. ГНУ Дальневост. зон. науч.-исслед. ветеринар. ин-т] // New Technologies, Healthy Ecology, Animals and Environment : International Symposium on Ecological Risk Management and Control Technology, Harbin, P.R. China 26-29 May 2014 : abstract book / The China Society for Ecological Risk Analysis, Harbin Association for Science Technology. - [China], 2014. - S. 22-24.

75. **Рябуха, В.А.** Изучение эпизоотической ситуации по туберкулезу крупного рогатого скота в хозяйствах Амурской области [Данные за 2006-2010 гг.] / **В.А. Рябуха, Н.Н. Шульга, Д.В. Дудкина** // Современные проблемы и инновационные подходы к диагностике, лечению и профилактике болезней животных и птиц : материалы междунар. науч.-практ. конф. / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, ГНУ Урал. науч.-исслед. ветеринар. ин-т, ФГБОУ ВПО Урал. гос. с.-х. акад. - Екатеринбург, 2012. - С. 189-191.

ЛЕЙКОЗОЛОГИЯ И ОНКОЛОГИЯ

76. **Желябовская, Д.А.** Мероприятия по профилактике и ликвидации лейкоза крупного рогатого скота / **Д.А. Желябовская** // Сборник материалов Амурского регионального молодёжного инновационного конвента / Правительство Амур. обл. [и др.]. - Благовещенск, 2012. - С. 18-19.

77. **Назаренко, О.Е.** Установление особенностей инфекционного процесса лейкоза у крупного рогатого скота при проведении противолейкозных мероприятий / **О.Е. Назаренко** ; науч. рук. **Г.А. Гаврилова** // Молодежь XXI века: шаг в будущее : материалы XI регион. науч.-практ. конф., посвящ. 65 годовщине Победы в Великой Отечественной войне / Совет ректоров ВУЗов Амур. обл., Правительство Амур обл. - Благовещенск, 2010. - Кн. 3. - С. 29-30.

78. Стародубова, О.А. Метод лечения опухолей молочной железы собак / О.А. Стародубова, **Н.Н. Малкова** // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 71-75.

79. **Шульга, Н.Н.** Эпизоотическая ситуация по лейкозу крупного рогатого скота в Приморском крае [Данные за 2006-2010 гг.] / **Н.Н. Шульга, Д.А. Желябовская, В.А. Рябуха** // Современные проблемы и ин-

новационные подходы к диагностике, лечению и профилактике болезней животных и птиц : материалы междунар. науч.-практ. конф. / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, ГНУ Урал. науч.-исслед. ветеринар. ин-т, УГСХА. - Екатеринбург, 2012. - С. 282-285.

80. **Шульга, Н.Н.** Мониторинг лейкоза крупного рогатого скота в Приморском крае / **Н.Н. Шульга, Д.А. Желябовская** // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 137-140.

См. также №№ 74,115,124.3

ПАЗАРИТОЛОГИЯ. ГЕЛЬМИНТОЛОГИЯ

Общие вопросы

81. **Городович, Н.М.** Диагностика гельминтозов с применением покровных стекол / **Н.М. Городович, П.Я. Диких** // Ветеринария. – 2010. – № 2. – С. 35–37.

82. Организация эпидемиологического надзора биогельминтозов в Амурской области [Заболеваемость людей зоонозами: клонорхозом (стойкий очаг), дифиллоботриозом, тениозом, описторхозом, диروفилляриозом, трихинеллезом и тениаринхозом; данные за 2006-2011 гг.] / Л.С. Макеева, Р.Н. Подолько, **И.А. Самсоненко, В.А. Рябуха, А.Д. Чертов** //

Российский паразитологический журнал. – 2014. - № 1.- С. 64–67.

83. Макеева, Л.С. Мониторинговые исследования биогельминтозов в Амурской области / Л.С. Макеева, Р.Н. Подолько, **И.А. Соловьева** // Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями : материалы докл. науч. конф. / ВИГИС. – М., 2014. – Вып. 15.- С. 143-145.

См. также № 2

ТРЕМАТОДОЗЫ

Клонорхоз. Метагонимоз

84. **Чертов, А.Д.** Зараженность рыб метацир-кариями китайского и японского сосальщиков бассейна реки Томь Амурской области / **А.Д. Чертов**, Р.Н. Подолько // Эколого-биологическое благополучие животного мира : междунар. науч.-практ. конф. / М-во сел. хоз-ва РФ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., ДальГАУ, [и др.]. - Благовещенск, 2012. - С. 241-244.

85. Подолько, Р.Н. Зараженность рыб японской двуусткой в бассейне реки Томь Амурской области / **Р.Н. Подолько**, **И.А. Самсоненко**, О.Н. Варганов // Естественные и технические науки. - 2012. - № 3(59). - С. 140-142.

86. Подолько Р.Н. Зараженность первого и дополнительного хозяев *Metagonimus yokowai* / Р.Н. Подолько, **А.Д. Чертов** // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-

ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. – С. 115-117.

87. Подолько, Р.Н. Изучение *Metagonimus yokogawi* в Амурской области / Р.Н. Подолько, **И.А. Самсоненко** // Естественные и технические науки. - 2012. - № 3(59). - С. 143-144.

См. также №№ 3,6,7,18

НЕМАТОДОЗЫ

Трихинеллез

88. **Самсоненко, И.А.** Мониторинг трихинеллеза на территории Хабаровского края [Дикие животные, собаки, человек; данные за 2000-2011 гг.] / **И.А. Самсоненко, Т.И. Трухина** // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 117-119.

89. **Самсоненко, И.А.** Распространение трихинеллеза в Приамурье [Зараженность свиней, собак, диких животных и человека; данные по Амурской обл. за 2000-2011гг.] / **И.А. Самсоненко, Т.И. Трухина, В.А. Рябуха** // Российский паразитологический журнал. –2014.- №1.-С.73-75.

90. **Самсоненко, И.А.** Распространение трихинеллеза среди лисиц обыкновенных в Ивановском и Тамбовском районах Амурской области / **И.А. Самсоненко, Т.И. Трухина** // Эколого-биологическое благополучие животного мира : материалы междунар. науч.-практ. конф. / М-во сел. хоз-ва РФ, М-во сел. хоз-

ва Амур. обл., ДальГАУ [и др.]. – Благовещенск, 2012.- С. 87-89.

91. **Самсоненко, И.А.** Трихинеллез лисиц в южных районах Амурской области / **И.А. Самсоненко, Т.И. Трухина, В.А. Рябуха** // Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями : материалы докл. науч. конф. / ВИГИС. - М., 2013. – С. 346-348.

92. **Самсоненко, И.А.** Трихинеллез на территории Амурской области / **И.А. Самсоненко, Т.И. Трухина** // Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями : материалы докл. науч. конф. / ВИГИС. - М., 2012. - Вып. 13. - С. 356-357.

93. **Самсоненко, И.А.** Эпидемиологическая и эпизоотологическая ситуация по трихинеллезу в Амурской области [Данные за 2000-2010 гг.] / **И.А. Самсоненко, Т.И. Трухина** // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 120-122.

94. **Трухина, Т.И.** Распространение трихинеллеза на Дальнем Востоке / **Т.И. Трухина, И.А. Самсоненко** // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 131-134.

95. Уманец, А.О. Изучение зараженности трихинеллезом диких животных в Республике Корея / А.О. Уманец, Лим Чое Ун, **В.А. Рябуха** // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар.

науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. – С. 122-127.

96. **Чжун Ин.** Мониторинг трихинеллеза в природных условиях Приамурья, Еврейской автономной области и Хабаровского края / **Чжун Ин** ; ГНУ Дальневост. науч.-исслед. ветеринар. ин-т [т.е. ГНУ Дальневост. зон. науч.-исслед. ветеринар. ин-т] // New Technologies, Healthy Ecology, Animals and Environment : International Symposium on Ecological Risk Management and Control Technology, Harbin, P.R. China 26-29 May 2014 : abstract book / The China Society for Ecological Risk Analysis, Harbin Association for Science Technology. – [China], 2014. - S. 24–26.

Буностомоз

См. № 13

Сетариоз

97. **Остякова, М.Е.** Опыт применения вегетативно-резонансного теста при паразитарном плеврите у крупного рогатого скота [Сетариоз] / **М.Е. Остякова, Ю.Е. Царенко** // Вестн. Башкир. гос. аграр. ун-та. - Уфа, 2012. - № 1(21). - С. 38-40.

Стронгилоидоз

98. **Трухина, Т.И.** Эффективность некоторых антигельминтиков при стронгилоидозе крупного рогатого скота и буностомозе овец / **Т.И. Трухина, О.В. Демкина**

// Приоритетные направления исследований по научному обеспечению АПК в Дальневосточном регионе : материалы науч. конф., посвящ. 75-летию ГНУ ДВ НИИСХ, 15-16 июля 2010 г., Хабаровск. – Хабаровск, 2011. – С. 413-416.

См. также №№ 10, 12

ПЧЕЛОВОДСТВО. ВРЕДИТЕЛИ ПЧЕЛ

99. **Бациллы против моли / Н.Н. Шульга, В.А. Рябуха, И.С. Шульга, С.С. Дикунина, Д.В. Дудкина** // Пчеловодство. – 2014. - № 3. – С. 24–25.

100. **Кузьменко, А.М.** Экспериментальный биоинсектицид «Антигаллерин» для борьбы с восковой молью / **А.М. Кузьменко** // Сборник материалов Амурского регионального молодежного инновационного конвента / Правительство Амур. обл. [и др.]. - Благовещенск, 2012. - С. 29-30.

101. **Кузьменко, А.М.** Биопрепарат «Антигаллерин» для борьбы с восковой молью / **А.М. Кузьменко, В.А. Серебрякова** // Проблемы ветеринарной медицины и зооэкологии Российского и Азиатско-Тихоокеанского регионов : материалы первой междунар. науч.-практ. конф. / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Амур. обл., Упр. ветеринарии Амур. обл. - Благовещенск, 2012. - С. 15-17.

См. также №№ 109,116

АВТОРЕФЕРАТЫ ДИССЕРТАЦИЙ

102. **Веретенникова, А.А.** Естественная резистентность крупного рогатого скота при загрязнении окружающей среды средствами химизации, способы ее нормализации : автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. ветеринар. наук : 06.02.02 / **Веретенникова Анна Александровна** ; [Дальневост. гос. аграр. ун-т]. - Благовещенск, 2010. - 24 с.- Библиогр.: 10 назв.

103. **Кандыбина, Т.В.** Патоморфология экспериментального туберкулеза у белых крыс : автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. биол. наук : 06.02.01 / **Кандыбина Татьяна Викторовна** ; [Дальневост. гос. аграр. ун-т]. – Благовещенск, 2011. – 22 с. – Библиогр.: 6 назв.

104. **Кузьменко, А.М.** Микробиоценоз кишечника и его коррекция при желудочно-кишечных заболеваниях новорожденных телят : автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. ветеринар. наук : 06.02.02 / **Кузьменко Александр Михайлович** ; [Дальневост. гос. аграр. ун-т]. - Благовещенск, 2011. - 20 с. - Библиогр.: 10 назв.

105. **Куразеева, А.В.** Эндемический зоб ягнят и кор-рекция его Седимином и Малавитом : автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. биол. наук : 06.02.01 / **Куразеева Анастасия Викторовна** ; [ФГБОУ ВПО "Дальневост. гос. аграр. ун-т"]. – Благовещенск, 2013. – 23 с.

106. **Остякова, М.Е.** Морфологическая характеристика биологически активных точек грудинной и реберной областей крупного рогатого скота, свиней, собак и их практическое применение : автореф. дис. на соиск.

учен. степ. д-ра биол. наук : 06.02.01 / **Остякова Марина Евгеньевна** ; [ФГБОУ ВПО "Дальневост. гос. аграр. ун-т"]. – Благовещенск, 2013. – 44 с. - Библиогр.: 37 назв.

ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

2011 г.

107. Пат. 2412695 Российская Федерация, МПК А61К 31/00. Способ лечения животных воздействием на точки акупунктуры рефлексимиоприжиганием / **Т.В. Миллер, В.А. Рябуха** [и др.] ; заявитель и патентообладатель Дальневост. гос. аграр. ун-т. – № 2010100745/15 ; заявл. 11.01.2010 ; опубл. 27.02.2011, Бюл. № 6 . – 3 с.

108. Пат. 2428692 Российская Федерация, МПК G01N 33/48. Способ прогнозирования вторичных иммунодефицитов у новорожденных телят и поросят / **Н.Н. Шульга** ; заявитель и патентообладатель ГНУ Дальневост. зон. науч.-исслед. ветеринар. ин-т. – № 2010111584/15 ; заявл. 25.03.2010 ; опубл. 10.09.2011, Бюл. № 25. – 4 с.

2012 г.

109. Пат. 2453595 Российская Федерация, МПК C12N 1/20, A01N63/00, C12R1/07. Штамм бактерий *Bacillus thuringiensis* для получения биоинсектицида для борьбы с большой восковой молью / **Н.Е. Горковенко, Ю.А. Макаров, В.А. Серебрякова** ; заявитель и патентообладатель ГНУ Дальневост. зон. науч.-исслед. ветеринар. ин-т Россельхозакадемии. – № 2011110498/10 ; заявл. 18.03.2011 ; опубл. 06.2012, Бюл. № 17. – 4 с.

110. Пат. 120356 на полезную модель. Российская Федерация, МПК А61D 99/00. Выносной диагностический электрод для электропунктурной диагностики животных / **В.А. Рябуха, Т.В. Миллер, М.Е. Остякова, Н.Н. Малкова, В.К. Черкашина, Н.С. Чехарь** ; заявитель и патентообладатель ГНУ Дальневост. зон. науч.-исслед. ветеринар. ин-т Россельхозакадемии. – № 2012114407/13 ; заявл. 11.04.2012 ; опубл. 20.09.2012, Бюл. № 26. – 2 с.

2013 г.

111. Пат. 2476877 Российская Федерация, МПК G01N 33/48. Способ выявления крупного рогатого скота со скрытым течением туберкулезной инфекции / **Ю.А. Макаров, А.И. Сорокина, Т.В. Кандыбина, Г.А. Гаврилова, Г.Б. Штенникова** ; заявитель и патентообладатель ГНУ Дальневост. зон. науч.-исслед. ветеринар. ин-т Россельхозакадемии. – № 2010130277/15 ; заявл. 19.07.2010 ; опубл. 27.02.2013, Бюл. № 6. – 3 с.

112. Пат. № 2484859 Российская Федерация, МПК А61N 1/32, А61N39/00, А61K33/36, А61K33/42, А61K36/00, А61P1/00. Способ лечения желудочно-кишечной патологии телят незаразной этиологии / **В.А. Рябуха, Т.В. Миллер, Н.Н. Малкова, А.А. Пойденко, М.В. Шупиков, В.К. Черкашина, Н.С. Чехарь** ; заявитель и патентообладатель ГНУ Дальневост. зон. науч.-исслед. ветеринар. ин-т Россельхозакадемии. – № 2011147940/15 ; заявл. 24.11.2011 ; опубл. 20.06.2013. – 3 с.

2014 г.

113. Пат. на полезную модель № 147018 Российская Федерация, МПК А61В5/05, А61N1/08, А61N1/18,

А61D99/00. Фиксирующее устройство для электропунктурной диагностики животных / **М.Е. Остякова, Н.Н. Малкова, В.А. Рябуха, В.К. Ирхина, Н.С. Голайдо, Ю.Е. Царенко** ; заявитель и патентообладатель ГНУ Дальневост. зон. науч.-исслед. ветеринар. ин-т Россельхозакадемии. - № 2014127364/13 ; заявл. 04.07.2014 ; опубл. 27.10.2014. – 2 с.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ, ИЗДАННЫЕ
МЕТОДОМ КОМПЬЮТЕРНОЙ ГРАФИКИ
в 2010-2011 гг.

Компьютерная графика, 2010 г.

114. Оценка неспецифической резистентности крупного рогатого скота с помощью цитохимического исследования лейкоцитов : [методика] / РАСХН, ДальЗНИВИ ; подгот.: **А.И. Сорокина, Т.В. Кандыбина**. - Благовещенск : ДальЗНИВИ, 2010. - 12 с. - Компьютер. графика.

115. Прижизненная лабораторная диагностика лейкоза крупного рогатого скота (обоснование и методика проведения диагностических исследований по выявлению скрытых форм лейкоза: [методика] / РАСХН, ДальЗНИВИ ; подгот.: **Г.А. Гаврилова, Ю.А. Макаров, Ю.А. Гаврилов, О.Е. Назаренко**. - Благовещенск : ДальЗНИВИ, 2010. - 16 с. - Компьютер. графика.

116. Борьба с восковой молью в природно-климатических условиях Дальнего Востока : метод. положения / РАСХН, ДальЗНИВИ ; подгот.: **Ю.А. Макаров, Н.Е. Горковенко, В.А. Серебрякова**. -

Благовещенск : ДальЗНИВИ, 2010. - 8 с. - Компьютер. графика.

117. Профилактика лептоспироза крупного рогатого скота в Приамурье : метод. положения / РАСХН, ДальЗНИВИ ; подгот.: **Н.Е. Горковенко, Ю.А. Макаров, Л.А. Лаврушина.** - Благовещенск : ДальЗНИВИ, 2010. - 18 с. - Компьютер. графика.

118. Профилактика и лечение заболеваний органов пищеварения у поросят на отъеме : метод. положения / РАСХН, ДальЗНИВИ ; подгот.: **Ю.А. Гаврилов, Н.Ю. Диких, Т.В. Кручинкина.**- Благовещенск : ДальЗНИВИ, 2010. - 8 с. - Компьютер. графика.

119. Профилактика и лечение острых кишечных расстройств новорожденных телят бактериальной этиологии : метод. положения / РАСХН, ДальЗНИВИ ; подгот.: **Н.Е. Горковенко, Ю.А. Макаров, Н.Н. Шульга, Г.С. [т.е. Г.А.] Бондаренко.** - Благовещенск : ДальЗНИВИ, 2010. - 20 с. - Компьютер. графика.

120. Методические положения по коррекции иммунного статуса поросят с использованием концентрированной сыворотки крови (КСК) свиней / РАСХН, ДальЗНИВИ ; подгот.: **Н.Н. Шульга, Н.Е. Горковенко, Ю.А. Макаров.** - Благовещенск : ДальЗНИВИ, 2010. - 20 с. - Компьютер. графика.

121. Диагностика, профилактика и лечение аутоиммунных расстройств органов пищеварения у новорожденных телят : метод. положения / РАСХН, ДальЗНИВИ ; подгот.: **Ю.А. Гаврилов, Г.А. Гаврилова, А.А. Веретенникова, Т.А. Сокольников.** - Благовещенск : ДальЗНИВИ, 2010. - 16 с. - Компьютер. графика.

Компьютерная графика, 2011 г.

122. Патоморфология антропозоонозов Дальневосточного региона и меры борьбы с ним : учебник / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, М-во сел. хоз-ва и прод. Хабаров. края, ФГБОУ ДПОС ДШПК АПК ; Н.С. Кухаренко, **В.А. Рябуха**, М.Н. Кочерга, А.Ф. Карченко ; отв. за вып. С.Н. Савчин. - Хабаровск : ФГОУ ДПОС ДШПК АПК, 2011. - 90 с. - Компьютер. графика.

123. Концепция сохранения продуктивного здоровья коров в условиях Амурской области : метод. пособие / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва РФ, ФГОУ ДПОС ДШПК АПК ; подгот. **Ю.А. Гаврилов**, **Г.А. Гаврилова**, **Т.В. Кручинкина**, **А.А. Веретенникова**, **Т.А. Сокольникова**, **Ю.С. Верес**. - Хабаровск : ФГОУ ДПОС ДШПК АПК, 2011. - 14 с. - Компьютер. графика.

124. Сборник методических пособий / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва РФ, ФГБОУ ДПОС ДШПК АПК ; отв. за вып. С.Н. Савчин. - Хабаровск : ФГБОУ ДПОС ДШПК АПК, 2011. - 55 с. - Компьютер. графика.

124.1. Сохранение продуктивного здоровья коров в условиях Амурской области. Концепция / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва РФ, ФГБОУ ДПОС ДШПК АПК ; подгот. **Ю.А. Гаврилов**, **Г.А. Гаврилова**, **Т.В. Кручинкина**, **А.А. Веретенникова**, **Т.А. Сокольникова**, **Ю.С. Верес** // Сборник методических пособий / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ ; М-во сел. хоз-ва РФ, ФГБОУ ДПОС ДШПК АПК ; отв. за вып. С.Н. Савчин. - Хабаровск, 2011. - С. 3-14. - Компьютер. графика.

124.2 Диагностика, профилактика и лечение аутоиммунных расстройств органов пищеварения у новорожденных телят : метод. пособие / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ. М-во сел. хоз-ва РФ, ФГБОУ ДПОС ДШПК АПК ; подгот. **Ю.А. Гаврилов, Г.А. Гаврилова, А.А. Веретенникова, Т.А. Сокольникова** // Сборник методических пособий / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ ; М-во сел. хоз-ва РФ, ФГБОУ ДПОС ДШПК АПК ; отв. за вып. С.Н. Савчин. – Хабаровск, 2011. - С. [17-29]. - Компьютер. графика.

124.3. Прижизненная лабораторная диагностика лейкоза крупного рогатого скота (обоснование и методика проведения диагностических исследований по выявлению скрытых форм лейкоза) : метод. пособие / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, Минсельхоз РФ, ФГБОУ ДПОС ДШПК АПК ; подгот. **Г.А. Гаврилова, Ю.А. Макаров, Ю.А. Гаврилов, О.Е. Назаренко** // Сборник методических пособий / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва РФ, ФГБОУ ДПОС ДШПК АПК ; отв. за вып. С.Н. Савчин. – Хабаровск, 2011. - С. [33-43]. - Компьютер. графика.

124.4. Оценка неспецифической резистентности крупного рогатого скота с помощью цитохимического исследования лейкоцитов : метод. пособие / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ, М-во сел. хоз-ва РФ, ФГБОУ ДПОС ДШПК АПК ; подгот. **А.И. Сорокина, Т.В. Кандыбина** // Сборник методических пособий / Рос. акад. с.-х. наук, ГНУ ДальЗНИВИ ; М-во сел. хоз-ва РФ, ФГБОУ ДПОС ДШПК АПК ; отв. за вып. С.Н. Савчин. – Хабаровск, 2011. - С. [45-55]. - Компьютер. графика.

ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

ФИО автора	№№
Бердников П.П.	14,15
Близнец О.И.	2
Бондаренко Г.С.	119
[т.е. Г.А.]	
Верес Ю.С.	123;124.1
Веретенникова А.А.	102,121,123,124.1;124.2
Гаврилов Ю.А.	26,28,31,34,115,118,121,123;124.1; 124.2;124.3
Гаврилова Г.А.	77,111,115,121,123;124.1;124.2;124.3
Гамидов М.Г.	24
Голайдо Н.С.,	37,113,114,117

см. Чехарь Н.С.	
Горковенко Н.Е.	29,35,64,109,116,117,119,120
Городович Н.М.	10,81
Давыденков В.Н.	114
Дёмкина О.В.	10,12,98
Диких Н.Ю.	118
Диких П.Я.	10,12,13,81
Дикунина С.С.	65,67,99
Дудкина Д.В.	27,32,57,59,65,68,72,73,75,99,115
Дьмин В.А.	3, 6
Дьякова С.А.	21
Желябовская Д.А.	27,33,36,59,70,76,79,80,115
см. Клейкова Д.А.	
Иванкина Н.Ф.	59
Ирхина В.К.	37,113,114,117,144
см. Черкашина В.К.	
Кандыбина Т.В.	11,103,111,114,124.4
Карченко А.Ф.	122
Клейкова Д.А.	66
см.	
Желябовская Д.А.	
Коноплёв В.А.	38,39,40,132
Кочерга М.Н.	122
Кручинкина Т.В.	26,28,34,118,124.1
Кузьменко А.М.	35,63,100,101,104
Куразеева А.В.	62,105
Курятова Е.В.	62
Кухаренко Н.С.	122
Лаврушина Л.А.	67,68,69,117
Лим Чое Ун	95
Макаров Ю.А.	11,29,64,109,111,115-117,119,120,124.3
Макеева Л.С.	82,83
Малков Н.А.	16,17
Малкова Н.Н.	16,17,58,78,110,112-113
Мансурова М.С.	20
Мезенцева О.В.	21
Мельничук Е.С.	42

Миллер Т.В.	1,19,41,48,49,50,58,74,107,110,112
Набока Л.А.	116
Назаренко О.Е.	77,115,124.3
Остякова М.Е.	1,19,37,41,43-46,48,49,50,60, 61,97,106,110,113,114,117
Перепелкина Л.В.	15
Петрухин М.А.	33,36,70,71
Плавшак Л.П.	138
Пойденко А.А.	112
Подолько Р.Н.	2,3,7,18,82,83-87
Простокишин А.С.	23
Рябуха В.А.	1,5,16,17,19,21,22,23,25,30,32,39,41, 42,47,48,49,50,55,65,67,68,75,79,82,89,91, 95,99,107,110,112,113,122; науч. рук.: 20,38,40,52,53,56
Самороковский А.В.	1,41
Самсоненко И.А.	14,15,82,85,87,88,89,90,91,92,93,94
см. Соловьева И.А.	
Самусенко О.Л.	20,21,59,131
Сердцев М.И.	14
Серебрякова В.А.	101,109,116,117
Сиянова И.В.	116
Сокольникова Т.А.	31,121,123,124.1;124.2
Соловьева И.А. см.	83
Самсоненко И.А.	
Сорокина А.И.	111,114,124.4
Стародубова О.А.	78
Тарабукина Н.П.	29
Тихонова Э.Ф.	21
Трухина Т.И.	13,24,88,89,90,91,92,93,94,98
Тютякин В.В.	21
Уманец А.О.	95
Фигурнов В.А.	2
Царенко Ю.Е.	97,113
Целуйко С.С.	7,18
Черкашина В.К.	51,52,53,58,60,61,110,112

см. Ирхина В.К.	
Чертов А.Д.	2,3,6,7,18,82,84,86
Чехарь Н.С.	52,53,54,58,60,61,110,112
см. Голайдо Н.С.	
Чжун Ин	47,96
Шантыка Д.В.	55,56
Штенникова Г.Б.	111
Шульга И.С.	32,65,67,68,99
Шульга Н.Н.	5,8,9,11,27,29,32,33,36,59,64,65,66,67,68, 70,71,73,75,79,80,99,108,115,119,120; науч. рук.: 57,72
Шульга Т.В.	1
Шупиков М.В.	112

СОКРАЩЕНИЯ

АГМА – Амурская государственная медицинская академия

АГНЦВМ – Амурский государственный научный центр ветеринарной медицины

АмурНЦ ДВО РАН – Амурский научный центр ДВО РАН

ВИГИС – Всероссийский институт гельминтологии им. К.И. Скрябина см. также ВНИИП им. К.И. Скрябина]

ВИЭВ – Всероссийский институт экспериментальной ветеринарии

ВНИВИПФиТ – Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии

ВНИИБТЖ – Всероссийский научно-исследовательский институт бруцеллеза и туберкулеза животных

ВНИИП им. К.И. Скрябина – ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фундаментальной и прикладной паразитологии животных и растений имени К.И. Скрябина»

ВНИИ сои – Всероссийский научно-исследовательский институт сои

ГНУ - Государственное научное учреждение

ГУ - Государственное учреждение

ДальГАУ – Дальневосточный государственный аграрный университет

ДальЗНИВИ – Дальневосточный зональный научно-исследовательский ветеринарный институт

ДВНМЦ РАСХН – Дальневосточный научно-методический центр Россельхозакадемии

ДВНЦ – Дальневосточный научный центр

ДВО РАН – Дальневосточное отделение РАН

ДВО РАСХН – Дальневосточное отделение Российской академии сельскохозяйственных наук
ЗНИИСХ СВ – Зональный научно-исследовательский институт сельского хозяйства Северо-Востока

ИЭВСидВ – Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока

КНИВИ – Краснодарский научно-исследовательский ветеринарный институт (с 2001 г.)

КрасГАУ - Красноярский государственный аграрный университет

НГАУ – Новосибирский государственный аграрный университет

НИИСХ – Научно-исследовательский институт
сельского хозяйства

ОГС – Общество гельминтологов им. К.И. Скря-
бина

РАН – Российская Академия наук

РАСХН – Российская академия сельскохозяй-
ственных наук

СКЗНИВИ – Северо-Кавказский зональный
научно-исследовательский ветеринарный институт

СО РАСХН – Сибирское отделение
Россельхозакадемии

СПб. – Санкт-Петербург

ФАНО - Федеральное агентство научных
организаций

ФГБНУ - Федеральное государственное бюд-
жетное научное учреждение

ПРИЛОЖЕНИЕ

ДИРЕКТОРА ИНСТИТУТА (1935-2015 гг.)

Данные на 16.09.2015

Даты работы	ФИО директора
1935- 8 декабря 1936	Писковой Филипп Романович - заместитель директора, возглавлял Дальне-Восточный краевой институт по ветеринарии (г. Благовещенск) [название института из архивной справки ЦГАОР СССР № 964 от 30.06.1980]
декабрь 1936- ноябрь 1937	Лаврентьев Степан Борисович

ноябрь 1937.- октябрь 1939	Захаров П.Е [имя и отчество не установлены]
октябрь 1939- апрель 1946	Поляков Д.К. [имя и отчество не установлены], член Ветеринарной секции ВАСХНИЛ
апрель 1946- июнь 1949	Прокопьев Александр Васильевич
июнь 1949- октябрь 1955	Поздеев С.В. [имя и отчество не установлены]
октябрь 1955- сентябрь 1963	Крастин Николай Иванович, доктор ветеринарных наук, Заслуженный ветеринарный врач РСФСР
сентябрь 1963- сентябрь 1977	Опарин Павел Григорьевич, кандидат биологических наук, Заслуженный ветеринарный врач РСФСР
сентябрь 1977- январь 1985	Александров Игорь Дмитриевич, кандидат ветеринарных наук [доктор ветеринарных наук - 1990 г.]
январь 1985- август 1990	Шитый Альберт Григорьевич, доктор ветеринарных наук
август 1990- сентябрь 2010	Макаров Юрий Анатольевич, академик Российской академии сельскохозяйственных наук, Заслуженный деятель науки Российской Федерации
сентябрь 2010- сентябрь 2015	Рябуха Валерий Андреевич, доктор биологических наук, профессор, действительный член Международной академии ветеринарных наук (МАВН), Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации
сентябрь 2015- по н.в.	Остякова Марина Евгеньевна, доктор биологических наук

Источники:

1. Архив ДальЗНИВИ. Книги приказов отдела кадров ДальЗНИВИ за 1936-2015 гг.
2. Дальневосточный зональный научно-исследовательский ветеринарный институт : проспект / отв. ред. А.Г. Шитый. - Новосибирск : РПО СО ВАСХНИЛ, 1984.- С. 1.

Материал подготовлен Г.Б. Штенниковой 16.09.2015

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	3
Тематические сборники, книги, брошюры	5
Методические разработки	7
К истории института	8
Печатные работы сотрудников института	9
Физиология	9
Морфология	10
Животноводство. Общие вопросы	10
Птицеводство	11
Кормовые добавки. Цеолиты	12
Ветеринария. Общие вопросы	12
Фармакология	12
Иммунотерапия	14
Физиотерапия. Акупунктура	15
Терапия внутренних незаразных болезней животных	15
Болезни дыхательной системы	20
Болезни желез внутренней секреции	21
Инфекционные болезни животных	22
Лептоспироз	23
Колибактериоз	23
Туберкулез	24
Лейкозоология и онкология	25
Паразитология. Гельминтология	27
Общие вопросы	
Трематодозы	27
Клонорхоз. Метагонимоз	27
Нематодозы	28
Трихинеллез	28

Сетариоз	30
Стронгилоидоз	31
Пчеловодство. Болезни и вредители пчел	31
Авторефераты диссертаций	32
Патенты на изобретения (2010-2014 гг.)	33
Методические разработки, изданные методом компьютерной графики в 2010-2011 гг.	35
Именной указатель	40

Сокращения	43
Приложение. Директора института (1935-2015 гг.)	46

