К юбилею учёного (к 60-летию со дня рождения)

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ

ПАВЛА НИКОЛАЕВИЧА ЩЕРБАКОВА

ДОКТОРА ВЕТЕРИНАРНЫХ НАУК, ДОЦЕНТА

Составитель: Юсупова Р.Р. – главный библиотекарь Научной библиотеки ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ

Диссертации и авторефераты

- 1. **Щербаков, П. Н.** Инактивированная вакцина против инфекционного ринотрахеита телят (иммуногенного, реактогенные свойства и способ применения): специальность 16.00.03 «Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология и иммунология»: диссертация на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук / Щербаков Павел Николаевич. Москва, 1993. 131 с.: ил. Текст: непосредственный.
- 2. **Щербаков, П. Н.** Инактивированная вакцина против инфекционного ринотрахеита телят (иммуногенные, реактогенные свойства и способ применения) : специальность 16.00.03 «Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология и иммунология» : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук / Щербаков Павел Николаевич. Москва, 1993. 25 с. Текст : непосредственный. . URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/1993/00007.pdf.
- 3. **Щербаков, П. Н.** Создание и применение биологических препаратов для профилактики и лечения массовых желудочно-кишечных и респираторных болезней телят и поросят : специальность 16.00.03 «Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология» : диссертация на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук / Щербаков Павел Николаевич. Москва, 2004. 402 с. Текст : непосредственный.
- 4. **Щербаков, П. Н.** Создание и применение биологических препаратов для профилактики и лечения массовых желудочно-кишечных и респираторных болезней телят и поросят : специальность 16.00.03 «Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология» : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук : 16.00.03 / Щербаков Павел Николаевич. Москва, 2004. 36 с. Библиогр.: с. 31-35 (28 назв.). Текст : непосредственный.

Учебники и учебные пособия

5. **Щербакова, Т. Б.** Вирусология : курс лекций для обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария. Уровень высшего образования - специалитет. Форма обучения - очная / Т. Б. Щербакова, П. Н. Щербаков ; Южно-Уральский ГАУ,

- Институт ветеринарной медицины. Челябинск : Южно-Уральский ГАУ, 2018. 72 с. Библиогр.: с. 71 (12 назв.). ISBN 978-5-88156-810-8. Текст : непосредственный.
- 6. **Абдоминальные** грыжи у животных. Лечение и профилактика : учебное пособие [для вузов] / Т. Н. Шнякина, П. Н. Щербаков, Н. М. Брюханчикова, К. В. Степанова. Санкт-Петербург : Лань, 2022. 115 с., 4 л. ил. : ил. Библиогр.: с. 109-114 (89 назв.). ISBN 978-5-8114-8455-3. Текст : непосредственный.
- 7. **Абдоминальные** грыжи у животных. Лечение и профилактика : учебное пособие [для СПО] / Т. Н. Шнякина, П. Н. Щербаков, Н. М. Брюханчикова, К. В. Степанова. Санкт-Петербург : Лань, 2022. 116 с. : ил. Библиогр.: с. 109-114 (89 назв.). ISBN 978-5-8114-8456-0. Текст : непосредственный.
- 8. **Ветеринарная** санитария : учебное пособие [для вузов] / Т. Д. Абдыраманова, Д. С. Брюханов, П. Н. Щербаков, К. В. Степанова. Санкт-Петербург : Лань, 2023. 155 с. : ил. (Высшее образование). Библиогр.: с. 151-154 (28 назв.). ISBN 978-5-507-45663-5. Текст : непосредственный.
- 9. **Ветеринарная** санитария : учебное пособие для СПО / Т. Д. Абдыраманова, Д. С. Брюханов, П. Н. Щербаков, К. В. Степанова. Санкт-Петербург : Лань, 2023. 155 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-507-45664-2. Текст : непосредственный.

Патенты

- 10. **Патент** № **2059415** Российская Федерация, МПК А61К39/265. Инактивированная вакцина против инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота : № 92011555/13 : заявл. 11.12.1992 : опубл. 10.05.1996 / Юров К. П., Щербаков П. Н., Вечеркин А. С., Шуляк А. Ф. ; патентообладатель Юров К. П. 8 с. URL: https://searchplatform.rospatent.gov.ru/media/National/RU/C1/1996/05/10/0002059415//MAIN.PDF. Текст : электронный.
- 11. **Патент № 2108805** Российская Федерация, МПК А61К 39/42, А61К 39/175, А61К 39/23. Иммунобиологический препарат для лечения и профилактики чумы, парвовирусного энтерита и вирусного гепатита собак ("иммунокан") : № 95106953/13 : заявл. 03.05.1995 : опубл. 20.04.1998 / П. Н. Щербаков, Т. Б. Щербакова, Н. П. Щербаков. 7 с. URL: https://patents.s3.yandex.net/RU2108805C1_19980420.pdf. Текст : электронный.
- 12. **Патент № 2179446** Российская Федерация, МПК А61К 33/18, А61К 31/245. Препарат для лечения и профилактики респираторных болезней молодняка сельскохозяйственных животных : № 2000120467/13 : заявл. 04.08.2000 : опубл. 20.02.2002 / П. Н. Щербаков, К. П. Юров, Ю. Д. Караваев, Т. Б. Щербакова. URL: https://patents.s3.yandex.net/RU2179446C1_20020220.pdf. Текст : электронный.
- 13. **Патент** № **2180238** Российская Федерация, МПК А61К 39/395. Биологический препарат для профилактики и лечения желудочно-кишечных и респираторных болезней телят : № 2000122078/13 : заявл. 22.08.2000 : опубл. 10.03.2002 / П. Н. Щербаков, Ю. Д. Караваев, К. П. Юров, Т. Б. Щербакова. 7 с. URL:

https://patentimages.storage.googleapis.com/49/15/8f/e2620f2af8d38b/RU2180238C1.pdf.- Текст: электронный.

- 14. **Патент** № **2180239** Российская Федерация, МПК А61К 39/395. Биологический препарат для профилактики и лечения желудочно-кишечных и респираторных болезней поросят : № 2000122079/13 : заявл. 22.08.2000 : опубл. 10.03.2002 / П. Н. Щербаков, К. П. Юров, Ю. Д. Караваев, Т. Б. Щербакова. 6 с. URL:
- https://patentimages.storage.googleapis.com/2f/40/1d/e43f87fef92b0d/RU2180239C1.pdf.- Текст : электронный.
- 15. **Патент № 2180851** Российская Федерация, МПК А61К 35/66, А61К 39/07. Биологический препарат для профилактики и лечения желудочно-кишечных заболеваний у молодняка животных : № 2000120466/13 : заявл. 04.08.2000 : опубл. 27.03.2002 / П. Н. Щербаков, Ю. Д. Караваев, К. П. Юров, Т. Б. Щербакова. 6 с. URL: https://patents.s3.yandex.net/RU2180851C1_20020327.pdf. Текст : электронный.
- 16. Патент № 2414240 Российская Федерация, МПК А61К 39/395, А61Р 1/16. Средство для профилактики гепатоза у кур : № 2009143311/15 : заявл. 23.11.2009 : опубл. 20.03.2011 / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков, Т. Б. Щербакова; заявитель Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральская государственная академия ветеринарной медицины". c. **URL**: https://patents.s3.yandex.net/RU2414240C1_20110320.pdf. - Текст: электронный.
- **Патент № 2416430** Российская Федерация, МПК А61К 39/395, А61Р 1/16. Средство для профилактики гепатоза у свиней : № 2009145566/15 : заявл. 08.12.2009 : опубл. 20.04.2011 / П. Н. Щербаков, П. В. Бурков, Т. Б. Щербакова ; заявитель Федеральное образовательное учреждение государственное высшего "Уральская государственная профессионального образования академия ветеринарной медицины". 10 c. **URL**: https://patents.s3.yandex.net/RU2416430C1_20110420.pdf. - Текст: электронный.
- 18. Патент № 2483534 Российская Федерация, МПК А01К 67/00. Способ повышения продуктивности свиней : № 2011133838/10 : заявл. 11.08.2011 : опубл. 10.06.2013 / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков ; заявитель Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральская государственная академия ветеринарной медицины". 5 с. URL: https://patents.s3.yandex.net/RU2636770C2_20171128.pdf. Текст : электронный.
- 19. Патент № 2483566 Российская Федерация, МПК А23К 1/00. Способ повышения сохранности цыплят : № 2011132202/13 : заявл. 29.07.2011 : опубл. 10.06.2013 / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков ; заявитель Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральская государственная академия ветеринарной медицины". 7 с. URL: https://patents.s3.yandex.net/RU2483566C2_20130610.pdf. Текст : электронный.
- 20. **Патент № 2494759** Российская Федерация, МПК А61К 39/395, А61Р 1/16. Средство для профилактики и лечения дистрофии печени у крупного рогатого скота : № 2011132418/15 : заявл. 01.08.2011 : опубл. 10.10.2013 / П. Н. Щербаков, П. В.

- Бурков, Т. Б. Щербакова, Е. П. Щербакова ; заявитель Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральская государственная академия ветеринарной медицины". 8 с. URL: https://patents.s3.yandex.net/RU2494759C2_20131010.pdf. Текст : электронный.
- **Патент № 2517119** Российская Федерация, МПК A61K 39/00, A61K 39/02, профилактики инфекционного конъюнктиво-кератита A61K Способ крупного рогатого скота: № 2012148062/15 : заявл. 12.11.2012 : опубл. 27.05.2014 / Е. П. Щербакова, П. Н. Щербаков, Т. Б. Щербакова, Т. Н. Шнякина ; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральская государственная академия ветеринарной медицины". 10 c. **URL**: https://patents.s3.yandex.net/RU2517119C1_20140527.pdf. - Текст: электронный.
- 22. Патент № 2527700 Российская Федерация, МПК А61К 39/395, А61Р 1/16. Способ лечения жирового гепатоза кошек : № 2013132682/15 : заявл. 15.07.2013 : опубл. 10.09.2014 / П. Н. Щербаков, Т. Б. Щербакова, А. С. Расщектаев, Е. П. Щербакова ; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральская государственная академия ветеринарной медицины". 7 с. URL: https://patents.s3.yandex.net/RU2527700C1_20140910.pdf. Текст : электронный.
- 23. Патент № 2668124 Российская Федерация, МПК А61К 9/08 (2006.01), А61К 47/36 (2006.01), А61К 35/747 (2015.01), А61К 36/064 (2006.01), А61К 35/66 (2015.01), А61К 35/744 (2015.01), А61Р 11/00 (2006.01). Лечебно-профилактический препарат для молодняка сельскохозяйственных животных и способ профилактики респираторных болезней телят с его применением : № 2017141875 : заявл. 30.11.2017 : опубл. 26.09.2018 / Щербаков П. Н., Щербакова Т. Б., Синица Е. П., Степанова К. В. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2018/00070.pdf. Текст : электронный.
- 24. **Патент № 2705571** Российская Федерация, МПК А61К 35/04 (2015.01), А61Р 37/02 (2006.01). Способ профилактики и лечения нодулярного дерматита у крупного рогатого скота : № 2019104319 : заявл. 15.02.2019 : опубл. 08.11.2019 / Слободянский С. Р., Щербаков П. Н., Щербакова Т. Б., Бурков П. В., Карипов Р. С. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2019/00102.pdf. Текст : электронный.
- 25. Патент № 2746616 Российская Федерация, МПК А61К 35/17 (2015.01), А61К 39/12 (2006.01), А61Р 17/00 (2006.01). Способ профилактики нодулярного дерматита у крупного рогатого скота : № 2020126180 : заявл. 03.08.2020 : опубл. 19.04.2021 / Бурков П. В., Щербаков П. Н., Щербакова Т. Б., Слободянский С. Р. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2021/00059.pdf. Текст : электронный.
- 26. Патент № 2796458 Российская Федерация, МПК А01К 67/00. Способ повышения поствакцинального иммунитета против цирковирусной инфекции свиней : заявл. 28.06.2022 : опубл. 23.05.2023 / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков, М. А. Дерхо, М. Б. Ребезов ; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный аграрный университет".

https://patentimages.storage.googleapis.com/7c/32/c2/d66b7e7a781b1a/RU2796458C1.pdf
. - Текст: электронный.

- 27. **Патент № 2815535** Российская Федерация, МПК А01К 67/02. Способ повышения яичной продуктивности кур-несушек : № 2023122267 : заявл. 25.08.2023 : опубл. 18.03.2024 / Е. С. Наруков, П. Н. Щербаков, П. В. Бурков [и др.] ; заявитель Акционерное общество "Птицефабрика Челябинская". 8 с. URL: https://patentimages.storage.googleapis.com/f6/b3/67/c3616ecc4a8f69/RU2815535C1.pdf. Текст : электронный.
- 28. **Патент № 2824948** Российская Федерация, МПК А01К 67/00 (2006.01), А61К 39/00 (2006.01). Способ повышения репродуктивной способности свиноматок за счет коррекции поствакцинального иммунитета к цирковирусу : № 2023125725 : заявл. 06.10.2023 : опубл. 16.08.2024 / Бурков П. В., Дерхо М. А., Щербаков П. Н., Ребезов М. Б., Степанова К. В., Дерхо А. О. 7 с. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00334.pdf. Текст : электронный.

Научные отчёты

29. **Разработка** и внедрение рекомендаций и технологий по повышению продуктивности птицы на производственной площадке АО «Птицефабрика Челябинская» : отчет о НИР / Южно-Уральский государственный аграрный университет ; соисполнители: Щербаков П. Н., Матросова Ю. В. ; научный руководитель Бурков П. В. - Троицк, 2023. - 76 с. - № 123082400011-6. - URL: https://elibrary.ru/item.asp?id=64400542. - Текст : электронный.

Депонированные рукописи

30. Юров, К. Π. Реактогенные иммуногенные свойства И инактивированной вакцины против ринотрахеита крупного рогатого скота/ Юров К. П., Щербаков П. Н; ВИЭВ. - Москва, 1994. - 8 с. - Деп. в Всероссийский научноисследовательский технико-экономических исследований институт агропромышленного 07.10.1993, 151 BC-93. Текст комплекса No непосредственный.

Статьи в периодических и продолжающихся изданиях

1995

31. **Меры** борьбы с некробактериозом северных оленей / Н. П. Щербаков, Т. Н. Шнякина, П. Н. Щербаков, А. П. Суров. - Текст : непосредственный // Актуальные проблемы ветеринарии, животноводства и подготовки кадров на Южном Урале : материалы научной, научно-методической и методической конференций Уральского государственного института ветеринарной медицины, Троицк, 1-3 февраля 1995 года / Челябинский государственный агроинженерный университет, Уральский государственный институт ветеринарной медицины. - Троицк : Уральский государственный институт ветеринарной медицины, 1995. - С. 68-69.

32. **Щербаков, П. Н.** Применение иммунокана при лечении парвовирусного энтерита собак / П. Н. Щербаков, А. Ф. Ашаткин. - Текст : непосредственный // Материалы научно-практической конференции молодых ученых и специалистов : конференция, посвященная 65-летию института / Челябинский государственный агроинженерный университет, Уральский государственный институт ветеринарной медицины. - Челябинск, 1995. - С. 81-83.

1996

33. Роль микробного фактора при гнойно-некротических поражениях пальцев у крупного рогатого скота / П. Н. Щербаков, И. В. Черетских, Н. П. Щербаков, Т. Н. Шнякина. - Текст : непосредственный // Актуальные проблемы ветеринарной медицины, животноводства, обществознания и подготовки кадров на Южном Урале : материалы научной, научно-методической и методической конференций Уральского государственного института ветеринарной медицины, 28, 29 февраля и 1 марта 1996 г., г. Троицк / Челябинский государственный агроинженерный университет, Уральский государственный институт ветеринарной медицины. - Челябинск, 1996. - С. 82-83.

- 34. **Щербаков, П. Н.** Влияние иммунокорректирующей сыворотки на иммунологическую реактивность и на органы иммунной системы ягнят / П. Н. Щербаков, В. И. Плаксин, Т. Б. Щербакова. Текст : непосредственный // Материалы научно-практической конференции молодых ученых и специалистов, посвященной 70-летию УГИВМ, 21 апреля 1999 / Уральский государственный институт ветеринарной медицины. Троицк, 1999. С. 38-39.
- 35. **Щербаков, П. Н.** Влияние иммунокорректирующей сыворотки на органы иммунной системы поросят / П. Н. Щербаков, В. И. Плаксин, Т. Б. Щербакова. Текст: непосредственный // Материалы научно-практической конференции молодых ученых и специалистов, посвященной 70-летию УГИВМ, 21 апреля 1999 / Уральский государственный институт ветеринарной медицины. Троицк, 1999. С. 37-38.
- 36. **Щербаков, П. Н.** Опыт применения иммунокорректирующей сыворотки для профилактики респираторных и желудочно-кишечных заболеваний у телят / П. Н. Щербаков, Т. Б. Щербакова. Текст : непосредственный // Актуальные проблемы ветеринарной медицины, животноводства, товароведения, обществознания и подготовки кадров на Южном Урале : материалы международной научнопрактической конференции, посвященной 70-летию УГИВМ, 24-26 марта 1999 г. / Уральский государственный институт ветеринарной медицины. Троицк, 1999. Часть 1. С. 127-128.
- 37. **Щербаков, П. Н.** Применение препарата Пиротан для профилактики и лечения пироплазмоза / П. Н. Щербаков, Т. Б. Щербакова, С. П. Чеботарев. Текст: непосредственный // Актуальные проблемы ветеринарной медицины мелких домашних и декоративных животных: материалы межвузовской научнопрактической конференции, посвященной 70-летию УГИВМ, 20 мая 1999 г. / Уральский государственный институт ветеринарной медицины. Троицк, 1999. С. 81-82.

- 38. **Щербаков, П. Н.** Лечение бронхопневмонии телят йодсодержащими препаратами с помощью САГ-1 / П. Н. Щербаков, Т. Б. Щербакова. Текст : непосредственный // Актуальные проблемы ветеринарной медицины, животноводства, товароведения, обществознания и подготовки кадров на Южном Урале на рубеже веков : материалы международной научно-практической и методической конференции : (март, апрель) 2000 г. / Уральская государственная академия ветеринарной медицины. Троицк, 2000. Часть 1. С. 124-125.
- 39. **Щербаков, П. Н.** Профилактика респираторных и желудочно-кишечных заболеваний у новорожденных поросят / П. Н. Щербаков, Т. Б. Щербакова, И. П. Пирогова. Текст : непосредственный // Актуальные проблемы ветеринарной медицины, животноводства, товароведения, обществознания и подготовки кадров на Южном Урале на рубеже веков : материалы международной научно-практической и методической конференции : (март, апрель) 2000 г. / Уральская государственная академия ветеринарной медицины. Троицк, 2000. Часть 1. С. 123-124.

- 40. **Щербаков, П. Н.** Применение фитобациллина при отъеме поросят / П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Ветеринария. 2001. № 10. С. 41. ISSN 0042-4846. (Фармакология и токсикология).
- 41. **Щербаков, П. Н.** Противовоспалительное действие препарата "Аэросептик" / П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Актуальные проблемы ветеринарной медицины : материалы межвузовской научно-практической и научно-методической конференции "Актуальные проблемы ветеринарной медицины, животноводства, товароведения, обществознания и подготовки кадров на Южном Урале на рубеже веков" / Уральская государственная академия ветеринарной медицины. Троицк : УГАВМ, 2001. ISBN 5-901987-06-3. С. 129-130.
- 42. **Щербаков, П. Н.** Токсикологические свойства препарата "Фитобациллин" / П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Актуальные проблемы ветеринарной медицины : материалы межвузовской научно-практической и научно-методической конференции "Актуальные проблемы ветеринарной медицины, животноводства, товароведения, обществознания и подготовки кадров на Южном Урале на рубеже веков" / Уральская государственная академия ветеринарной медицины. Троицк : УГАВМ, 2001. ISBN 5-901987-06-3. С. 129.

2002

43. **Ноговицина, Е. А.** Лечение желудочно-кишечных заболеваний у поросят / Е. А. Ноговицина, П. Н. Щербаков, Т. Б. Щербакова. - Текст : непосредственный // Актуальные проблемы ветеринарной медицины : материалы межвузовской научно-практической и научно-методической конференции "Актуальные проблемы ветеринарной медицины, товароведения, животноводства, экономики и организации с.-х. производства и подготовки кадров на Южном Урале" / Уральская государственная академия ветеринарной медицины. - Троицк : УГАВМ, 2002. - ISBN 5-901987-17-9. - С. 102-103.

- 44. **Нуриев, А. К.** Эффективность лечения респираторных болезней свиней "Аэросептиком" / А. К. Нуриев, П. Н. Щербаков, Т. Б. Щербакова. Текст : непосредственный // Актуальные проблемы ветеринарной медицины : материалы межвузовской научно-практической и научно-методической конференции "Актуальные проблемы ветеринарной медицины, товароведения, животноводства, экономики и организации с.-х. производства и подготовки кадров на Южном Урале" / Уральская государственная академия ветеринарной медицины. Троицк : УГАВМ, 2002. ISBN 5-901987-17-9. С. 103-104.
- 45. **Профилактика** желудочно-кишечных и респираторных болезней поросят / П. Н. Щербаков, Л. Малявкина, Т. Б. Щербакова, Е. А. Ноговицина. Текст : непосредственный // Свиноводство. 2002. № 5. С. 25-26.
- 46. **Щербаков, П. Н.** Иммунокорректирующая сыворотка для поросят / П. Щербаков, Л. Малявкина, А. Нуриев. Текст : непосредственный // Животноводство России. 2002. № 2. С. 38-39. ISSN 2313-5980. (Ветеринария).
- 47. **Щербаков, П. Н.** Лечение респираторных болезней телят Аэросептиком / П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Новые энтеросорбенты и фармакологически активные вещества и их применение в ветеринарии и животноводстве : материалы международной научно-практической конференции, посвященной восьмидесятилетию Заслуженного деятеля науки РФ, доктора ветеринарных наук, профессора М. И. Рабиновича, 26-27 июня 2002 г. / Уральская государственная академия ветеринарной медицины. Троицк : УГАВМ, 2002. ISBN 5-901986-10-1. С. 119-121.
- 48. **Щербаков, П. Н.** Препараты для молодняка / П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Животновод. -2002. -№ 2. C. 34.
- 49. **Щербаков, П. Н.** Профилактика и лечение желудочно-кишечных и респираторных болезней поросят / П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Новые энтеросорбенты и фармакологически активные вещества и их применение в ветеринарии и животноводстве : материалы международной научно-практической конференции, посвященной восьмидесятилетию Заслуженного деятеля науки РФ, доктора ветеринарных наук, профессора М. И. Рабиновича, 26-27 июня 2002 г. / Уральская государственная академия ветеринарной медицины. Троицк : УГАВМ, 2002. ISBN 5-901986-10-1. С. 121-123.
- 50. **Щербаков, П. Н.** Профилактика и лечение при желудочно-кишечных и респираторных болезнях телят / П. Н. Щербаков, А. Г. Гусев. Текст : непосредственный // Ветеринария. 2002. № 3. С. 15-16. ISSN 0042-4846. (Практика: опыт, проблемы, перспективы).

51. **Щербаков, П. Н.** Влияние фитобациллина на микробиоценоз желудочно-кишечного тракта при диарейном синдроме / П. Н. Щербаков, Т. Б. Щербакова, А. Г. Гусев. - Текст: непосредственный // Актуальные проблемы ветеринарной медицины: материалы международной научно-практической конференции, посвященной юбилею П. С. Лазарева, 31 марта, 2-3 апреля 2003 г. / Уральская государственная

академия ветеринарной медицины. - Троицк : УГАВМ, 2003. - ISBN 5-901987-21-7. - С. 118-119.

2004

52. **Влияние** фитобациллина на воспалительный процесс в желудочно-кишечном тракте / П. Н. Щербаков, Т. Б. Щербакова, В. И. Десятник, И. Р. Мазгаров. - Текст : непосредственный // Актуальные проблемы ветеринарной медицины : материалы международной научно-практической конференции / Уральская государственная академия ветеринарной медицины. - Троицк : УГАВМ, 2004. - ISBN 5-901987-37-3. - С. 199-201.

2006

- 53. **Щербаков, П. Н.** Иммунокорректирующая сыворотка для профилактики респираторных болезней поросят / Щербаков П. Н., Белоусова Н. Е. Текст : непосредственный // Материалы X международной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов "Энтузиазм и творчество молодых ученых в развитии фундаментальной и прикладной науки", 13-15 ноября 2006 / Уральская государственная академия ветеринарной медицины. Троицк : УГАВМ, 2006. ISBN 5-901987-54-3. С. 158-160. Библиогр.: с. 159-160 (11 назв.).
- 54. **Щербаков, П. Н.** Опыт применения нового препарата для лечения коров, больных серозным маститом / Щербаков П. Н., Щербакова Е. П. Текст : непосредственный // Актуальные проблемы ветеринарной медицины и производства продукции животноводства и растениеводства : материалы международных научнопрактических конференций, 15, 22-23 марта 2006 г. / Уральская государственная академия ветеринарной медицины. Троицк : УГАВМ, 2006. ISBN 5-901987-57-8. С. 159-160.

- Аэросептик при респираторных болезнях поросят / Белоусова Н. Е., Щербаков П. Н., Щербаков Н. П., Щербакова Т. Б. - Текст : непосредственный // Фармакологические и экотоксикологические аспекты ветеринарной медицины : материалы научно-практической конференции фармакологов Российской Федерации, посвященной 85-летию заслуженного деятеля науки Российской Федерации, доктора ветеринарных наук, профессора, действительного члена Российской академии естествознания и Международной академии аграрного образования Рабиновича Моисея Исааковича, 7-9 ноября 2007 г. / Уральская государственная академия ветеринарной медицины. - Троицк: УГАВМ, 2007. - ISBN 978-5-901987-70-4. - C. 25-27.
- 56. Опыт применения иммуннокорректирующей сыворотки при лечении желудочно-кишечных болезней у телят / Решетникова Л. А., Щербаков Н. П., Щербаков П. Н., Щербакова Т. Б. Текст : непосредственный // Фармакологические и экотоксикологические аспекты ветеринарной медицины : материалы научно-практической конференции фармакологов Российской Федерации, посвященной 85-летию заслуженного деятеля науки Российской Федерации, доктора ветеринарных наук, профессора, действительного члена Российской академии естествознания и

Международной академии аграрного образования Рабиновича Моисея Исааковича, 7-9 ноября 2007 г. / Уральская государственная академия ветеринарной медицины. - Троицк: УГАВМ, 2007. - ISBN 978-5-901987-70-4. - С. 260-261.

2009

57. **Бурков, П. В.** Влияние средства для профилактики гепатоза у кур на сохранность и некоторые биохимические показатели сыворотки крови / Бурков П. В., Щербаков П. Н., Лакомкина В. Н. - Текст : непосредственный // Материалы XIV международной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов "Молодость, талант, знания агропромышленному комплексу России", посвященной 80-летию академии, 2-3 декабря 2009 / Уральская государственная академия ветеринарной медицины. - Троицк : УГАВМ, 2009. - С. 15-17.

- 58. **Бурков, П. В.** Изучение влияния препарата "Геприм для свиней" на биохимические показатели и сохранность / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Актуальные вопросы ветеринарной медицины = Topical problems in veterinary medicine : материалы II Сибирского ветеринарного конгресса, 25-26 февраля 2010 г., Новосибирск / Новосибирский государственный аграрный университет [и др.]. Новосибирск : Новосибирский ГАУ, 2010. ISBN 978-5-904424-33-6. С. 227-229.
- 59. Зайнутдинов, Р. Р. Процессы ферментации кормовой дрожжевой массы на основе сред полученных из углеводов аспирационной пыли / Р. Р. Зайнутдинов, П. Н. Щербаков, М. Б. Ребезов. Текст : непосредственный // Современное состояние и перспективы развития пищевой промышленности и общественного питания : сборник материалов III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, г. Челябинск, 11 декабря 2010 года / Южно-Уральский государственный университет, Факультет "Пищевые технологии". Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2010. Том 1. С. 274-279.
- 60. **Решетникова, Л. А.** Влияние иммунокорректирующей сыворотки на биохимические показатели крови у стельных коров (4-х месячной и глубокой стельности) / Решетникова Л. А., Щербаков П. Н. Текст : непосредственный // Инновационные подходы в ветеринарии, биологии и экологии, 17 марта 2010 г. Совершенствование и внедрение современных технологий получения и переработки продукции животноводства, 18 марта 2010 г. : материалы международных научнопрактических конференций / ФГБОУ ВПО "Уральская государственная академия ветеринарной медицины". Троицк : УГАВМ, 2010. С. 210-211. Библиогр.: с. 211 (2 назв.).
- 61. **Щербаков, П. Н.** Влияние иммунокорректирующей сыворотки на факторы естественной резистентности стельных коров, и их приплода / П. Н. Щербаков, Л. А. Решетникова. Текст : непосредственный // Актуальные вопросы ветеринарной медицины = Topical problems in veterinary medicine : материалы II Сибирского ветеринарного конгресса, 25-26 февраля 2010 г., Новосибирск / Новосибирский государственный аграрный университет [и др.]. Новосибирск : Новосибирский гос. аграрный ун-т, 2010. ISBN 978-5-904424-33-6. С. 94-95.

- 62. **Щербаков, П. Н.** Влияние иммунокорректирующей сыворотки на факторы естественной резистентности стельных коров и их приплода / Щербаков П. Н., Решетникова Л. А. Текст : непосредственный // Инновационные подходы в ветеринарии, биологии и экологии, 17 марта 2010 г. Совершенствование и внедрение современных технологий получения и переработки продукции животноводства, 18 марта 2010 г. : материалы международных научно-практических конференций / ФГБОУ ВПО "Уральская государственная академия ветеринарной медицины". Троицк : УГАВМ, 2010. С. 246-247. Библиогр.: с. 247 (2 назв.).
- 63. **Щербаков, П. Н.** Влияние препарата "Геприм для крупного рогатого скота" на белковый обмен при профилактике гепатоза / П. Н. Щербаков, П. В. Бурков. Текст: непосредственный // Актуальные вопросы ветеринарной медицины = Topical problems in veterinary medicine: материалы II Сибирского ветеринарного конгресса, 25-26 февраля 2010 г., Новосибирск / Новосибирский государственный аграрный университет [и др.]. Новосибирск: Новосибирский ГАУ, 2010. ISBN 978-5-904424-33-6. С. 292-293.

- 64. **Бурков, П. В.** Влияние препарата "Геприм для свиней" на некоторые биохимические показатели сыворотки крови при профилактике гепатоза / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков, Ф. А. Сунагатуллин. Текст : электронный // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2011. Т. 205. С. 26-31. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/vliyanie-preparata-geprim-dlya-sviney-na-nekotorye-biohimicheskie-pokazateli-syvorotki-krovi-pri-profilaktike-gepatoza/viewer.
- 65. **Бурков, П. В.** Изучение аллергизирующих свойств "Геприм для свиней" / Бурков П. В., Щербаков П. Н., Сунагатуллин Ф. А. Текст : непосредственный // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н. Э. Баумана. 2011. Т. 207. С. 95-97. Библиогр.: с. 96 (1 назв.). ISSN 2413-4201. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2011/00126.pdf.

- 66. **Бурков, П. В**. Влияние "Геприм для кур" на сохранность и биохимические показатели сыворотки крови / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2012. № 5 (91). С. 90-92. Библиогр.: с. 92 (3 назв.). ISSN 1996-4277. (Ветеринарная медицина). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2012/00169.pdf.
- 67. **Щербакова, Е. П.** Зависимость иммунореактивности крупного рогатого скота от стресса в ООО "Агрофирма Калининское" Брединского района Челябинской области / Е. П. Щербакова, Т. Н. Шнякина, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2012. № 5 (91). С. 95-96. Библиогр.: с. 96 (4 назв.). ISSN 1996-4277. (Ветеринарная медицина). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2012/00168.pdf.

- 68. **Бурков, П. В.** Изучение хронической токсичности и иммунологических свойств препарата "Геприм для кур" / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. -2013. № 2(100). С. 087-090.
- 69. **Ращектаев, А. С.** Заболевания печени у кошек в городе Магнитогорске / А. С. Ращектаев, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2013. № 3(101). С. 088-091.
- 70. **Ращектаев, А. С.** Методы диагностики жирового гепатоза, их эффективность / А. С. Ращектаев, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2013. № 2 (100). С. 90-92.
- 71. **Ращектаев, А. С.** Тонкоигольная аспирационная биопсия печени при диагностике жирового гепатоза кошек / Ращектаев А. С., Щербаков П. Н. Текст : непосредственный // Инновационные технологии в ветеринарии, биологии и экологии : материалы международной научно-практической конференции, 13 марта 2013 г. / ФГБОУ ВПО "Уральская государственная академия ветеринарной медицины". Троицк : УГАВМ, 2013. Часть 2. С. 78-82. Библиогр.: с. 82 (3 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2013/00145.pdf.
- 72. **Щербаков, П. Н.** Причины и меры борьбы с болезнями конечностей крупного рогатого скота / Щербаков П. Н., Шнякин А. В., Щербаков Н. П. Текст : непосредственный // Инновационные технологии в ветеринарии, биологии и экологии : материалы международной научно-практической конференции, 13 марта 2013 г. / ФГБОУ ВПО "Уральская государственная академия ветеринарной медицины". Троицк : УГАВМ, 2013. Часть 2. С. 174-177. Библиогр.: с. 176-177 (4 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2013/00145.pdf.

73. **Бурков, П. В.** Изучение влияния модифицированных цитотоксинов "Геприм для кур" на морфологические характеристики печени / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков, Н. П. Щербаков. - Текст : непосредственный // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. - 2014. - № 12 (122). - С. 108-113. - Библиогр.: с. 113 (11 назв.). - ISSN 1996-4277. - (Ветеринарная медицина). — URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2014/00161.pdf.

2015

74. **Бурков, П. В.** Новый подход к регенерации клеток печени с помощью модифицированных цитотоксинов / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков. - Текст : непосредственный // Ветеринария. - 2015. - № 5. - С. 47-48. - Библиогр.: с. 48 (5 назв.). - ISSN 0042-4846. - (Незаразные болезни). — URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2015/00192.pdf.

2016

75. Степанова, К. В. Ассоциация "абиогенных" и "биогенных" факторов, как

- главная составляющая в течении и исходе респираторных болезней телят в хозяйствах Челябинской области / Степанова К. В., Щербаков П. Н. - Текст : непосредственный // Наука: научно-производственный журнал / КИнЭУ. - 2016. - № VIII Международной научно-практической конференции: "Индустриализация основа нового экономического государства" роста "Дулатовские чтения 2016" : специальный выпуск "Биологические науки и науки по производства и переработки продукции сельскохозяйственного производства"]. - С. 120-121. - Библиогр.: с. 121 (5 назв.). - ISSN 1684-9310. - URL: http://test.ksu.edu.kz/images/news/slider/2016/portfolio4/sken_ajkms_adyrzhanyzy1.pdf.
- 76. **Щербаков, П. Н.** Особенности возникновения и течения респираторных болезней телят в хозяйствах Челябинской области / П. Н. Щербаков, К. В. Степанова, Н. П. Щербаков. Текст : непосредственный // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2016. № 12 (146). С. 104-107. Библиогр.: с. 106 (7 назв.). ISSN 1996-4277. (Ветеринарная медицина). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2016/00189.pdf.
- Шербаков, П. Н. Случаи возникновения абортов среди нетелей в благополучном по бруцеллезу хозяйстве / Щербаков П. Н., Абдыраманова Т. Д., Н. Текст непосредственный Актуальные Давыдова Τ. : // импортозамещения в сельском хозяйстве и ветеринарной медицине : сборник материалов международной научно-практической конференции, посвященной 110летию со дня рождения доктора ветеринарных наук, профессора Есютина А. В. (31 марта 2016 г.) / Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк : Южно-Уральский ГАУ, 2016. - ISBN 978-5-91632-103-6. - С. 222-225. - Библиогр.: с. 224-225 (8 назв.).
- 78. **Щербакова, Т. Б.** Сравнительная эффективность вакцин для профилактики хламидиоза крупного рогатого скота от разных производителей / Щербакова Т. Б., Щербаков П. Н. Текст : непосредственный // Актуальные вопросы импортозамещения в сельском хозяйстве и ветеринарной медицине : сборник материалов международной научно-практической конференции, посвященной 110-летию со дня рождения доктора ветеринарных наук, профессора Есютина А. В. (31 марта 2016 г.) / Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. Троицк : Южно-Уральский ГАУ, 2016. ISBN 978-5-91632-103-6. С. 225-228. Библиогр.: с. 228 (10 назв.).
- 79. Юдин, M. Φ. Микроклимат свинарника при использовании экспериментальной подстилки, обработанной композицией из пробиотических микроорганизмов / Юдин М. Ф., Щербаков П. Н., Позина А. П. - Текст : непосредственный // Инновационные технологии В сельскохозяйственном производстве, экономике, образовании : сборник материалов международной научно-практической конференции, посвященной 110-летию со дня рождения доктора ветеринарных наук, профессора Есютина А. В. (31 марта 2016 г.) / Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2016. - ISBN 978-5-91632-102-9. - С. 307-310. - Библиогр.: с. 310 (4 назв.).

80. **Щербаков, П. Н.** Эффективность ИФА и РСК при диагностике хламидиоза крупного рогатого скота / П. Н. Щербаков, Т. Б. Щербакова, А. В. Машнин. - Текст : непосредственный // Ветеринария. - 2017. - № 6. - С. 27-29. - Библиогр.: с. 29 (10 назв.). - ISSN 0042-4846. - (Инфекционные болезни). — URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2017/00143.pdf.

- 81. **Влияние** ассоциации абиотических факторов на организм телят больных респираторными болезнями вирусной этиологии / П. Н. Щербаков, К. В. Степанова, Н. П. Щербаков, Т. Б. Щербакова. Текст: непосредственный // Ветеринарный врач. 2018. № 5. С. 3-8. Библиогр.: с. 7 (10 назв.). ISSN 1998-698X. (Ветеринарная микробиология, вирусология и эпизоотология). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2018/00209.pdf.
- 82. **Воздействие** токсичных газов на организм телят при холодном методе выращивания / Щербаков П. Н., Щербаков Н. П., Щербакова Т. Б., Степанова К. В. Текст: непосредственный // Известия сельскохозяйственной науки Тавриды. 2018. № 16 (179). С. 90-101. Библиогр.: с. 100 (6 назв.). ISSN 2413-1946. (Ветеринария). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2018/00114.pdf.
- 83. **Методология** определения экономической эффективности ветеринарных мероприятий при болезнях мелких непродуктивных животных / Н. А. Журавель, Н. М. Колобкова, П. Н. Щербаков, В. В. Журавель. Текст : непосредственный // Ветеринарный врач. 2018. № 5. С. 26-31. Библиогр.: с. 29-30 (13 назв.). ISSN 1998-698X. (Ветеринарная микробиология, вирусология и эпизоотология). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2018/00079.pdf.
- 84. **Обоснование** снижения концентрации аммиака в животноводческих помещениях под влиянием симбиотной микрофлоры / Степанова К. В., Щербаков П. Н., Шнякина Т. Н, Щербакова Т. Б. Текст : непосредственный // Научные исследования в области сельскохозяйственных наук : сборник научных трудов по итогам [III] Международной научно-практической конференции (25 апреля 2018 г., г. Саратов) / Федеральный центр науки и образования ЭВЕНСИС. Саратов, 2018. Выпуск 3. С. 13-15. Библиогр.: с. 14-15 (11 назв.).
- 85. **Щербаков, П. Н.** Повышение продуктивности молодняка крупного рогатого скота методом снижения концентрации токсичных газов в животноводческих помещениях под воздействием препарата "Биологический инактиватор токсичных газов в глубокой подстилке" / П. Н. Щербаков, К. В. Степанова. Текст : непосредственный // БИО. 2018. № 10 (217). С. 18-19. Библиогр.: с. 19 (5 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2018/00105.pdf.
- 86. **Щербаков, П. Н.** Получение штамма дрожжей, адаптированных к свиному навозу / П. Н. Щербаков, Т. Б. Щербакова, Е. Н. Барзанова. Текст : непосредственный // Проблемы ветеринарной медицины, ветеринарно-санитарной экспертизы, биотехнологии и зоотехнии на современном этапе развития агропромышленного комплекса России : материалы Международной научно-

- практической конференции Института ветеринарной медицины (Троицк, 2018) / Южно-Уральский ГАУ. Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2018. ISBN 978-5-88156-797-2. С. 225-230. Библиогр.: с. 229-230 (14 назв.).
- 87. **Щербаков, П. Н**. Сравнительная оценка прироста живой массы телят при использовании биологического препарата / П. Н. Щербаков, К. В. Степанова. Текст : непосредственный // Особенности инновационного этапа развития мировой науки. Современная наука как социально-политический фактор развития государства : материалы международной научно-практической конференции. Уфа ; Самара : Центр профессионального менеджмента "Академия Бизнеса", 2018. С. 31-34.
- 88. **Rheological** Properties of Low-calorie Red Deer Meat Pâté / E. Okuskhanova, M. Rebezov, Zh. Yessimbekov [et al.]. Text: electronic // Journal of Pharmaceutical Research International. 2018. Vol. 23, No. 1. P. 1-9. URL: https://journaljpri.com/index.php/JPRI/article/view/40/79.

- 89. **Изучение** аллергизирующих свойств микробиологического препарата "Биологический инактиватор токсичных газов в глубокой подстилке" / П. Н. Щербаков, И. А. Лыкасова, Т. Б. Щербакова, К. В. Степанова. Текст : непосредственный // АПК России. 2019. Т. 26, № 4. С. 686-688. Библиогр.: с. 687-688 (9 назв.). ISSN 2587-8824. (Ветеринарные науки). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2019/00202.pdf.
- 90. Шнякина, Т. Н. Анализ клинических, гематологических и биохимических показателей при применении фармакологических смесей для лечения экспериментальных ожогов II и III степени у собак / Т. Н. Шнякина, П. Н. Щербаков, Н. М. Безина. Текст : непосредственный // Актуальные вопросы биотехнологии и ветеринарных наук: теория и практика : материалы национальной научной конференции Института ветеринарной медицины (Троицк, 2019) / ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ. Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2019. ISBN 978-5-88156-816-0. С.114-125. Библиогр.: с. 124-125 (16 назв.).
- 91. **Щербаков, П. Н.** Влияние симбионтной микрофлоры на выделение абиогенных факторов при холодном методе выращивания телят / П. Н. Щербаков, К. В. Степанова, Т. Б. Щербакова. Текст : непосредственный // Ветеринарный врач. 2019. № 1. C. 34-38.
- 92. **Erythrocytes** and Their Transformations in the Organism of Cows = Эритроциты и их превращения в организме коров / M. Derkho, L. Mukhamedyarova, G. Rubjanova [et al.]. Text : electronic // International Journal of Veterinary Science. 2019. Vol. 8, № 2. P. 61-66. Ref.: p. 66 (26 name). ISSN 2304-3075. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/inpublic/2019/00032.pdf.
- 93. **Scherbakov, P. N.** Reducing the environmental loading of livestock enterprises on the biosphere = Снижение экологической нагрузки животноводческих предприятий на биосферу / Scherbakov Pavel Nikolaevich, Scherbakova Tatyana Borisovna, Stepanova Ksenia Vadimovna. Text : direct // Ecological Agriculture and Sustainable Development = Экологическое сельское хозяйство и устойчивое развитие. [Belgrade], 2019. -

ISBN 978-88-85813-52-6 . - P. 281-287. - Ref.: p. 286-287 (27 name). - URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/inpublic/2019/00024.pdf.

- 94. **Бурков, П. В**. Профилактика нодулярного дерматита у крупного рогатого скота герефордской породы с использованием трансфер-фактора / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Ветеринарные, биологические и сельскохозяйственные науки агропромышленному комплексу России : материалы Международной научно-практической конференции Института агроэкологии, Института ветеринарной медицины (Миасское, Троицк, 2020) / ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ. Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. ISBN 978-5-88156-861-0. С. 92-97. Библиогр.: с. 96 (8 назв.).
- 95. **Изменения** микробиоценоза подстилочного материала при применении санитарно-гигиенических средств / П. Н. Щербаков, Т. Н. Шнякина, Т. Б. Щербакова, К. В. Степанова. Текст : непосредственный // Ветеринария. 2020. № 7. С. 60-62. Библиогр.: с. 62 (11 назв.). ISSN 0042-4846. (Зоогигиена, санитария, экология). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2020/00154.pdf.
- 96. **Коррекция** воздушной среды для телят / П. Н. Щербаков, Т. Д. Абдыраманова, Т. Б. Щербакова, К. В. Степанова. Текст : непосредственный // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2020. № 3 (185). С. 150-155. Библиогр.: с. 154 (10 назв.). ISSN 1996-4277. (Ветеринария и зоотехния). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2020/00151.pdf.
- 97. **Патологоанатомическая** диагностика нодулярного дерматита крупного рогатого скота при абортах / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков, Е. Н. Барзанова, А. Д. Еременко. Текст : электронный // Современные проблемы науки и образования : материалы Международной (заочной) научно-практической конференции, Нефтекамск, 18 августа 2020 года. Нефтекамск : Мир науки, 2020. С. 124-127. URL: http://science-peace.ru/files/SPNO_2020.pdf.
- 98. Повышение профилактики эффективности лечения нодулярного И дерматита крупного рогатого скота / Бурков П. В., Щербаков П. Н., Селунская Л. С., Аубакиров М. Ж. - Текст : электронный // 3i: intellect, idea, innovation - интеллект, многопрофильный научный журнал/ Костанайский инновашия государственный университет имени Ахмета Байтурсынова. - 2020. - № 2. - С. 24-31. Библиогр.: 29 назв.). 2226-6070. c. (6 **ISSN** URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2020/00077.pdf.
- Степанова, К. В. Анализ распространенности пироплазмоза собак на территории города Челябинска / Степанова К. В., Щербаков П. Н., Шнякина Т. Н. -Текст: электронный // Актуальные вопросы диагностики, лечения и профилактики болезней животных и птиц : материалы международной научно-практической конференции, посвященной 180-летию ФГБОУ ВО "Донского государственного университета" "OT инерции к развитию: научно-инновационное 2020 хозяйства", обеспечение сельского 21-22 сентября Γ. государственный аграрный университет [и др.]. - пос. Персиановский : Донской ГАУ, 2020. - ISBN 978-5-98252-368-6. - С. 247-251. - Библиогр.: с. 251 (8 назв.). -

- URL: https://www.dongau.ru/nauka-i-innovatsii/nauchnye-konferentsii-dongau/2020/180/Ceht 21-22 2020 сборник 3.pdf.
- 100. **Щербаков, П. Н.** Взаимосвязь микробиоценоза пробиотической микрофлоры и условно-патогенной в условиях животноводческих помещений / П. Н. Щербаков. Текст: непосредственный // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий: сборник V Всероссийской (национальной) научной конференции (г. Новосибирск, 18 декабря 2020 г.) / Новосибирский ГАУ. Новосибирск: ИЦ НГАУ "Золотой колос", 2020. С. 540-542. Библиогр.: с. 542 (7 назв.).
- 101. Burkov, P. V. Vaccinal prevention of nodular dermatitis in Hereford cattle (clinical and immunological implications) = Профилактика узелкового дерматита у крупного рогатого скота герефордской породы вакцинацией (клинические и иммунологические последствия) / P. V. Burkov, P. N. Scherbakov, S. R. Slobodyansky. - Text : electronic // E3S Web of Conferences. - 2020. - Vol. 222 [International Scientific and Practical Conference "Development of the Agro-Industrial Complex in the Context of Robotization and Digitalization of Production in Russia and Abroad" (DAIC 2020) = Международная научно-практическая конференция "Развитие агропромышленного комплекса в условиях роботизации и цифровизации производства в России и за рубежом" (15-16 октября 2020 г., г. Екатеринбург)]. - № art. 02038 (7 р.). - Ref.: р. 7 2267-1242. **URL**: (11)name). **ISSN** http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/inpublic/2020/00012.pdf.
- 102. Comparative analysis of the chemical composition of turkey meat of different breed groups in the conditions of the South Urals = Сравнительный анализ химического состава мяса индейки различных породных групп в условиях Южного Урала / Ү. М. Rebezov, P. N. Shcherbakov, T. I. Bezhinar [et al.]. - Text: electronic // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - 2020. - Vol. 613 [The International Scientific and Practical Conference Biotechnology in the Agro-Industrial Complex and Sustainable Environmental Management (22 October 2020, Veliky Novgorod, Russian Federation) = научно-практическая конференция Международная "Биотехнологии агропромышленном комплексе и рациональное природопользование" (22 октября 2020 г., Великий Новгород, Российская Федерация)]. - № art. 012122 (5 р.). - Ref.: p. name). **ISSN** 4-5 (21)1755-1315. **URL**: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/inpublic/2020/00039.pdf.
- 103. **Features** of the morphologic composition of blood of turkeys = Особенности морфологического состава крови индеек / Yaroslav Rebezov, Olga Gorelik, Maksim Rebezov [et al.]. Text: direct // International Journal of Psychosocial Rehabilitation. 2020. Vol. 24, Iss. 8. P. 7868-7875. Ref.: 20 name. ISSN 1475-7192.
- 104. **Mineral** metabolism features in turkeys = Особенности минерального обмена у индеек / Yaroslav Rebezov, Olga Gorelik, Tatyana Bezhinar [et al.]. Text : direct // International Journal of Psychosocial Rehabilitation. 2020. Vol. 24, Iss. 8. P. 7550-7557. Ref.: 26 name. ISSN 1475-7192.

105. Болезни дистального отдела конечностей крупного рогатого скота, как показатель микробиологохирургической патологии / Татьяна Николаевна Шнякина,

- Павел Николаевич Щербаков, Ксения Вадимовна Степанова, Татьяна Дзепшевна Абдыраманова. - Текст: непосредственный // Аўыл хожалығында жасларды қоллап қуўатлаў ҳэм халық саламатлығын беккемлеўдеги машқалалар ҳэм имканиятлар = Обучение и возможности поддержки молодежи и укрепления здоровья населения в сельском хозяйстве] : атамасындағы Карақалпақстан аўыл агротехнологиялар институтында **эткерилген** халықаралық илимий-эмелий конференция материаллары топламы (10-11 декабрь 2021-жылдың) = сборник материалов международной научно-практической конференции, проведенной в Каракалпакском институте сельского хозяйства и агротехнологии (10-11 декабря 2021 г.) / Қарақалпақстан аўыл хожалығы хәм агротехнологиялар институты. -Нөкис, 2021. - С. 257-261. - Библиогр.: с. 260-261 (7 назв.). http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2021/00124.pdf.
- 106. **Бурков, П. В.** Эффективность вакцинопрофилактики нодулярного дерматита у скота герефордской породы / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков, А. А. Романов. Текст : непосредственный // АПК России. 2021. Т. 28, № 4. С. 511-516. Библиогр.: с. 515-516 (19 назв.). ISSN 2587-8824. (Ветеринарные науки). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2021/00206.pdf.
- 107. **Мето**д снижения концентрации аммиака в микроклимате помещений для телят / П. Н. Щербаков, Т. Д. Абдыраманова, Т. Б. Щербакова, К. В. Степанова. Текст: непосредственный // Ветеринария сельскохозяйственных животных. 2021. № 2. С. 53-57. ISSN 2074-6830.
- 108. Опыт лечения миомы яичников у кошек / М. У. Фахритдинов, Т. Н. Шнякина, П. Н. Щербаков, К. В. Степанова. Текст : непосредственный // Ветеринарные и биологические науки агропромышленному комплексу России : материалы Международной научно-практической конференции Института ветеринарной медицины (Троицк, 2021) / ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ. Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2021. ISBN 978-5-88156-890-0. С. 180-185. Библиогр.: с. 183-184 (10 назв.).
- 109. Степанова, К. В. Анализ мероприятий по профилактике и ликвидации репродуктивно-респираторного синдрома свиней в условиях ООО "Агрофирма Ариант" / Степанова К. В., Щербаков П. Н., Барзанова Е. Н. Текст : электронный // Проблемы и пути развития ветеринарной и зоотехнической наук : международная научно-практическая конференция обучающихся, аспирантов и молодых ученых, посвященная памяти заслуженного деятеля науки, доктора ветеринарных наук, профессора кафедры «Болезни животных и ветеринарно-санитарная экспертиза» Колесова Александра Михайловича (14-15 апреля 2021 г.) / Саратовский государственный аграрный университет имени Н. И. Вавилова. Саратов : ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2021. ISBN 978-5-6045687-8-1. С. 103-108. Библиогр.: с. 107-108 (6 назв.). URL: https://sgau.ru/files/pages/45780/1626156271 сборник-8.pdf.
- 110. Степанова, К. В. Анализ технологии производства ливерных колбас / Степанова Ксения Вадимовна, Абдыраманова Татьяна Дзепшевна, Щербаков Павел Николаевич. Текст : электронный // Наука и образование: опыт, проблемы, перспективы развития : материалы международной научно-практической

- конференции (20-22 апреля 2021 г., г. Красноярск) / ФГБОУ ВО "Красноярский государственный аграрный университет". Красноярск, 2021. Часть 2, том 1: Наука: опыт, проблемы, перспективы развития. С. 350-352. Библиогр.: с. 352 (12 назв.). URL: http://www.kgau.ru/new/all/science/04/content/konf_20_04_2021(2.1).pdf.
- 111. Степанова, К. В. Влияние пробиотической микрофлоры на выделение аммиака и показатели гомеостаза телят / К. В. Степанова, П. Н. Щербаков. Текст: непосредственный // Актуальные вопросы ветеринарных и сельскохозяйственных наук: материалы Национальной (Всероссийской) научной конференции Института ветеринарной медицины (Троицк, 2021) / ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ. Челябинск: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2021. ISBN 978-5-88156-870-2. С. 65-72. Библиогр.: с. 70-71 (11 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2021/00175.pdf.
- К. проблемы 112. Степанова, В. Динамика решения бруцеллеза сельскохозяйственных животных / К. В. Степанова, П. Н. Щербаков. - Текст : электронный // Зыкинские чтения : материалы Национальной научно-практической конференции, посвященной памяти доктора медицинских наук, профессора Леонида Федоровича Зыкина / Саратовский государственный аграрный университет имени Н. Саратов: ЦеСАин, И. Вавилова. 2021. C. 236-239. **URL**: https://www.vavilovsar.ru/files/pages/45780/1632742130_%D1%81%D0%B1%D0%BE% D1%80%D0%BD%D0%B8%D0%BA%202021%20%D1%81%20isbn.pdf.
- К. Изучение 113. Степанова, В. совместной корреляции инфекционного начала при аллергической диагностике туберкулеза / Степанова К. В., Щербаков П. Н., Щербакова Т. Б. - Текст : электронный // Проблемы и пути научноразвития ветеринарной И зоотехнической наук : международная конференция обучающихся, аспирантов посвященная памяти заслуженного деятеля науки, доктора ветеринарных наук, профессора кафедры «Болезни животных и ветеринарно-санитарная экспертиза» Колесова Александра Михайловича (14-15 апреля 2021 г.) / Саратовский государственный аграрный университет имени Н. И. Вавилова. - Саратов : ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2021. - ISBN 978-5-6045687-8-1. - С. 522-527. - Библиогр.: с. 526-527 (13 назв.). - URL: https://sgau.ru/files/pages/45780/1626156271 сборник-8.pdf.
- 114. **Хайрова, И. М.** Гуморальный статус колострального иммунитета в раннем постнатальном периоде развития организма телят при болезнях желудочно-кишечного тракта / Хайрова И. М., Щербаков П. Н. Текст : электронный // Проблемы и пути развития ветеринарной и зоотехнической наук : международная научно-практическая конференция обучающихся, аспирантов и молодых ученых, посвященная памяти заслуженного деятеля науки, доктора ветеринарных наук, профессора кафедры «Болезни животных и ветеринарно-санитарная экспертиза» Колесова Александра Михайловича (14-15 апреля 2021 г.) / Саратовский государственный аграрный университет имени Н. И. Вавилова. Саратов : ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, 2021. ISBN 978-5-6045687-8-1. С. 396-402. Библиогр.: с. 401-402 (10 назв.). URL: https://sgau.ru/files/pages/45780/1626156271 сборник-8.pdf.
 - 115. Шнякина, Т. Н. Особенности разведения белого амура в условиях

- рыбохозяйственных предприятий / Шнякина Татьяна Николаевна, Щербаков Павел Николаевич, Степанова Ксения Вадимовна. - Текст : электронный // Актуальные проблемы ветеринарии и интенсивного животноводства : материалы национальной научно-практической конференции с международным участием, посвященной памяти доктора биологических наук, профессора Е. П. Ващекина, Заслуженного работника высшей школы РФ, Почетного работника высшего профессионального образования РФ (22 января 2021 г., г. Брянск) / Брянский государственный аграрный университет. - Брянск : Брянский ГАУ, 2021. - ISBN 978-5-88517-360-5. - Часть 2. -C. Библиогр.: 216-217 213-217. (11)назв.). **URL**: c. https://www.bgsha.com/upload/iblock/f17/2 04032021.pdf.
- 116. **Шнякина, Т. Н.** Роль бактериальной аутоинфекции при гнойнонекротическом поражении пальцев у крупного рогатого скота / Т. Н. Шнякина, П. Н. Щербаков, К. В. Степанова. Текст : электронный // Вестник Вятского ГАТУ. 2021. № 4 (10). URL: https://v-vgsha.info/2021/12/21/article-4/.
- 117. **Effects** of natural drugs on the immune status and productivity of sows / G. Topuria, L. Topuria, P. Shcherbakov [et al.]. Text : direct // Journal of Natural Remedies. 2021. Vol. 21, No. 9-1. P. 78-84.
- 118. **Experience** in treatment of thermal burns in dogs = Опыт лечения термических ожогов у собак / Т. N. Shnyakina, P. N. Shcherbakov, N. M. Bryukhanchikova [et al.]. Text: electronic // E3S Web of Conferences. 2021. Vol. 282 [International Conference "Ensuring Food Security in the Context of the COVID-19 Pandemic" (EFSC2021): Doushanbe, Republic of Tadjikistan, March 29-31, 2021 = Международная конференция "Обеспечение продовольственной безопасности в условиях пандемии COVID-19": Душанбе, Республика Таджикистан, 29-31 марта 2021 года]. № art. 03021 (5 р.). Ref.: р. 4-5 (16 name). ISSN 2267-1242. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/inpublic/2021/00022.pdf.
- 119. **The effect** of the "Biological inactivator of toxic gases" on the formation of ammonia and homeostasis indicators in the cold method of calf rearing = Влияние "Биологического инактиватора токсичных газов" на образование аммиака и показатели гомеостаза при "холодном" методе выращивания телят / P. N. Shcherbakov, K. V. Stepanova, T. N. Shnyakina [et al.]. Text : electronic // E3S Web of Conferences. 2021. Vol. 282 [International Conference "Ensuring Food Security in the Context of the COVID-19 Pandemic" (EFSC2021) : Doushanbe, Republic of Tadjikistan, March 29-31, 2021 = Международная конференция "Обеспечение продовольственной безопасности в условиях пандемии COVID-19" : Душанбе, Республика Таджикистан, 29-31 марта 2021 года]. № art. 03013 (6 р.). Ref.: р. 5-6 (23 пате). ISSN 2267-1242. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/inpublic/2021/00019.pdf.
- 120. **Vaccine** prophylaxis of lumpy skin disease = Профилактика кожных заболеваний путем вакцинации / P. V. Burkov, P. N. Shcherbakov, S. R. Slobodyanskiy [et al.]. Text: electronic // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 2021. Vol. 677, № 4 [IV International Scientific Conference: AGRITECH-IV-2020: Agribusiness, Environmental Engineering and Biotechnologies 18-20 November 2020, Krasnoyarsk, Russia = IV Международная научная конференция AGRITECH-IV-2020:

Агробизнес, экологический инженеринг и биотехнологии, 18-20 ноября 2020 г., Красноярск, Россия]. - № art. 042017 (7 р.). - Ref.: p. 5-6 (12 name). - ISSN 1755-1315. – URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/inpublic/2021/00046.pdf.

- 121. **Бурков, П. В.** Вакцинопрофилактика нодулярного дерматита у коров чернопестрой породы и повышение ее эффективности с использованием трансфер-фактора / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков, М. Б. Ребезов. Текст : непосредственный // Аграрная наука. 2022. № 4. С. 11-15.
- 122. **Бурков, П. В.** Использование препарата "Овостим-цт" при профилактике гепатозов и задержаний последа у коров после отела / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков, М. Б. Ребезов. Текст: непосредственный // Аграрная наука. 2022. № 7-8. С. 44-48. Библиогр.: с. 47 (18 назв.). ISSN 0869-8155. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2022/00008.pdf.
- 123. **Бурков, П. В.** Лейкоцитарный состав крови поросят в поствакцинальный период / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков, М. А. Дерхо. Текст : непосредственный // Агротехнологии XXI века: стратегия развития, технологии и инновации : материалы Всероссийской научно-практической конференции (Пермь, 08-10 ноября 2022 года) / Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д. Н. Прянишникова. Пермь : От и До, 2022. С. 243-246.
- 124. Дерхо, М. А. Оптимизация оценки иммунного и метаболического статуса молодняка свиней в поствакцинальный период при помощи метода главных компонент / М. А. Дерхо, П. В. Бурков, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Цифровизация отраслей АПК: опыт, проблемы, пути решения : материалы Международной научно-практической конференции, 19 мая 2022 г. / Новосибирский государственный аграрный университет [и др.]. Новосибирск : Золотой колос, 2022. С. 56-60.
- 125. Дерхо, М. А. Оценка информативности методов диагностики поствакцинального иммунитета у свиней / М. А. Дерхо, П. В. Бурков, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Актуальные вопросы ветеринарных и сельскохозяйственных наук: теория и практика : материалы Национальной (Всероссийской) научной конференции Института ветеринарной медицины (Троицк, 2022) / ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ. Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ. Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2022. ISBN 978-5-88156-926-6. С. 39-45. Библиогр.: с. 43-44 (9 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2022/00149.pdf.
- 126. **Особенности** формирования поствакцинального иммунитета против цирковирусной инфекции свиней и его коррекции / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков, М. А. Дерхо, М. Б. Ребезов. Текст: непосредственный // Аграрная наука. 2022. № 10. С. 32-37. Библиогр.: с. 35-36 (26 назв.). ISSN 0869-8155. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2022/00014.pdf.
- 127. **Применение** санитарно-гигиенического средства для профилактики гнойнонекротических поражений пальцев у крупного рогатого скота / П. Н. Щербаков, Т. Н. Шнякина, Н. П. Щербаков, К. В. Степанова. - Текст : непосредственный // Аграрная

- наука сельскому хозяйству : XVII Международная научно-практическая конференция : сборник материалов (9-10 февраля 2022 г.) / Алтайский государственный аграрный университет. Барнаул : РИО Алтайского ГАУ, 2022. ISBN 978-5-94485-250-2. Книга 2. С. 213-214. Библиогр.: с. 214 (5 назв.).
- 128. **Сравнительная** эффективность специфической терапии при гнойнонекротических поражениях пальцев у сельскохозяйственных животных / Т. Н. Шнякина, Н. П. Щербаков, П. Н. Щербаков, К. В. Степанова. Текст : непосредственный // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2022. № 1 (207). С. 70-74. Библиогр.: с. 74 (8 назв.). ISSN 1996-4277. (Ветеринария и зоотехния). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2022/00210.pdf.
- 129. Степанова, К. В. Коррекция показателей адаптивного иммунитета при желудочно-кишечных болезнях телят / К. В. Степанова, П. Н. Щербаков, Т. Д. Абдыраманова. Текст : непосредственный // Актуальные вопросы ветеринарных и сельскохозяйственных наук: теория и практика : материалы Национальной (Всероссийской) научной конференции Института ветеринарной медицины (Троицк, 2022) / ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ. Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ. Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2022. ISBN 978-5-88156-926-6. С. 162-166. Библиогр.: с. 165-166 (8 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2022/00149.pdf.
- 130. **Терапевтическая** эффективность препаратов, применяемых для лечения варроатоза пчел / П. Н. Щербаков, Т. Б. Щербакова, Т. Д. Абдыраманова [и др.]. Текст : непосредственный // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2022. № 1 (207). С. 74-79. Библиогр.: с. 77-78 (10 назв.). ISSN 1996-4277. (Ветеринария и зоотехния). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2022/00171.pdf.
- 131. Щербаков, П. Н. Влияние микробных симбионтов на преобразование мочевины при хронической аммиачной интоксикации телят / П. Н. Щербаков, К. В. Степанова. - Текст: непосредственный // Евразия - 2022: социально-гуманитарное пространство в эпоху глобализации и цифровизации: материалы Международного научного культурно-образовательного форума (Челябинск, 6-8 апреля 2022 г.) / Правительство Челябинской области при поддержке Губернатора Челябинской области [и др.]. - Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2022. - ISBN 978-5-696-05300-4. - Том 5 : Современные социально-экономические проблемы и пути их решения. C. 426-430. Библиогр.: 429 назв.). **URL**: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2022/00115.pdf.
- 132. **Щербаков, П. Н.** Изучение антимикробной активности дезинфектантов нового поколения / П. Н. Щербаков, К. В. Степанова, Е. Н. Барзанова. Текст : непосредственный // Перспективы развития ветеринарной науки и ее роль в обеспечении пищевой безопасности : сборник материалов международной научной конференции, посвященной 95-летию со дня образования Научно-исследовательского института ветеринарии / Государственный Комитет ветеринарии и развития животноводства Республики Узбекистан, Научно-исследовательский институт ветеринарии. [Самарканд], 2022. ISBN 978-1-957653-01-3. Том 1, № 2. -

- C. 295-299. Библиогр.: c. 297-299 (12 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2022/00031.pdf.
- 133. **Bioactive** Compounds from Mangosteen (Garcinia mangostana L.) as an Antiviral Agent via Dual Inhibitor Mechanism against SARS-CoV- 2: An In Silico Approach = Биоактивные соединения из мангостина (Garcinia mangostana L.) в качестве противовирусного средства с помощью механизма двойного ингибирования против SARS-CoV-2: подход in silico / A. N. M. Ansori, V. D. Kharisma, A. A. Parikesit [et al.]. Text: direct // Pharmacognosy Journal. 2022. Vol. 14, Iss. 1. P. 85-90. Ref.: p. 88-89 (52 name). ISSN 2311-5637. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/inpublic/2022/00054.pdf.
- 134. **Contribution** of some immunological and metabolic factors to formation of piglets' post-vaccination immunity = Вклад некоторых иммунологических и метаболических факторов в формирование поствакцинального иммунитета поросят / М. А. Derkho, P. V. Burkov, P. N. Shcherbakov [et al.]. Text : direct // Theory and Practice of Meat Processing = Теория и практика переработки мяса/ Федеральный научный центр пищевых систем им. В. М. Горбатова РАН. 2022. Vol. 7, № 3. Р. 193-199. Ref.: p. 198-199 (39 name). ISSN 2414-438X. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/inpublic/2022/00005.pdf.
- 135. **Correlation** of the Presence of Non Structural-1 (NS1) Antigen Dengue Virus with Severity of Dengue Infection = Корреляция наличия неструктурного-1 (NS1) антигена вируса денге с тяжестью инфекции денге / Ichwan Baihaki, Beti Ernawati Dewi, Viol Dhea Kharisma [et al.]. Text : direct // Pharmacognosy Journal. 2022. Vol. 14, Iss. 6. P. 813-816. Ref.: p. 815-816 (30 name). ISSN 2311-5637. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/inpublic/2022/00025.pdf.
- 136. **Multi-Strain** Human Papillomavirus (HPV) Vaccine Innovation via Computational Study: A Mini Review = Компьютерные исследования инновационной вакцины против вируса папилломы человека с несколькими штаммами (ВПЧ): миниобзор / Viol Dhea Kharisma, Arif Nur Muhammad Ansori, Vikash Jakhmola [et al.]. Text: direct // Research Journal of Pharmacy and Technology. 2022. Vol. 15, Iss. 8. P. 3802-3807. Ref.: p. 3806-3807 (53 name). ISSN 0974-3618. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/inpublic/2022/00034.pdf.
- 137. **Pathological** features of the lungs and liver of piglets under conditions of constant vaccination of livestock against circovirus infection = Патологические особенности легких и печени поросят в условиях постоянной вакцинации поголовья против цирковирусной инфекции / Pavel V. Burkov, Pavel N. Shcherbakov Shcherbakov, Marina A. Derkho [et al.]. Text : direct // Theory and Practice of Meat Processing = Теория и практика переработки мяса/ Федеральный научный центр пищевых систем им. В. М. Горбатова РАН. 2022. Vol. 8, № 1. P. 4-11. Ref.: p. 10-11 (34 name). ISSN 2414-438X. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00079.pdf.

138. **Абдыраманова, Т.** Д. Анализ терапевтической эффективности монолечения при заболеваниях копытец у крупного рогатого скота / Т. Д. Абдыраманова, П. Н. Щербаков. - Текст : непосредственный // Роль аграрной науки в устойчивом

- развитии сельских территорий : сборник VIII Всероссийской (национальной) научной конференции с международным участием (г. Новосибирск, 20 декабря 2023 г.) / Новосибирский государственный аграрный университет. Новосибирск : Золотой колос, 2023. С. 314-316.
- 139. **Барзанова, Е. Н.** Адаптивная технология выращивания свиней, ее влияние на пищевые качества мяса / Елена Николаевна Барзанова, Павел Николаевич Щербаков, Ксения Вадимовна Степанова. Текст: непосредственный // Пермский аграрный вестник. 2023. № 3 (43). С. 62-67. Библиогр.: с. 65 (16 назв.). ISSN 2307-2873. (Зоотехния и ветеринария). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00411.pdf.
- 140. **Барзанова, Е. Н.** Влияние препарата Микрозим на показатели белкового обмена растущих свиней на фоне снижения уровня аммиака и сероводорода в газовоздушной среде производственных помещений / Е. Н. Барзанова, П. Н. Щербаков, М. А. Дерхо. Текст : непосредственный // АПК России. 2023. Т. 30, № 1. С. 59-66. Библиогр.: с. 65-66 (26 назв.). ISSN 2587-8824. (Ветеринарные и биологические науки). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00315.pdf.
- 141. **Барзанова**, **Е. Н.** Зависимость качественного состава газовоздушного пространства от бактериальной контаминации животноводческого помещения / Е. Н. Барзанова, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Научные достижения генетики и биотехнологии в ветеринарной медицине и животноводстве : сборник материалов научно-практической конференции с международным участием, Екатеринбург, 27 апреля 2023 года. Екатеринбург : Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр УрО РАН, 2023. С. 26-34.
- 142. **Барзанова, Е. Н.** Интенсивность обмена веществ откормочных поросят в зависимости от качественного состава газовоздушной среды животноводческих помещений / Е. Н. Барзанова, П. Н. Щербаков, К. В. Степанова. Текст : непосредственный // Достижения науки агропромышленному производству: приоритетные инновационные технологии в сельском хозяйстве и ветеринарии : материалы Международной научно-практической конференции Института агроэкологии, Института ветеринарной медицины (Миасское, Троицк, 2023) / ФГБОУ ВО Южно-Уральский государственный аграрный университет. Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. ISBN 978-5-88156-943-3. С. 36-44. Библиогр.: с. 42-44 (10 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00371.pdf.
- 143. **Бурков, П. В.** Характеристика активности нейтрофилов в поствакцинальный период / П. В. Бурков, М. А. Дерхо, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Животноводство в современных условиях: новые вызовы и пути их решения : материалы международной научно-практической конференции, посвящённой 70-летию со дня рождения профессора А.М. Гуськова, Орел, 26 октября 2022 года. Орел : Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина, 2023. С. 11-15.
- 144. Влияние пробиотических препаратов на морфологические показатели крови новорожденных телят / И. М. Хайрова, П. Н. Щербаков, Т. Н. Шнякина, К. В.

- Степанова. Текст: непосредственный // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2023. № 2 (66). С. 92-98. Библиогр.: с. 97-98 (22 назв.). ISSN 1684-7628. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00110.pdf.
- 145. Дерхо, А. О. Особенности липидного метаболизма у поросят в поствакцинальный период / А. О. Дерхо. Текст : непосредственный // Идеи молодых ученых агропромышленному комплексу: современные проблемы в области естествознания : материалы студенческой научной конференции Института ветеринарной медицины (Троицк, 2023) / ФГБОУ ВО Южно-Уральский государственный аграрный университет. Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. ISBN 978-5-88156-939-6. С. 71-76. Библиогр.: с. 75-76 (9 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00382.pdf.
- M. Α. Особенности 146. Дерхо, иммунного статуса поствакцинальный период / М. А. Дерхо, П. В. Бурков, П. Н. Щербаков. - Текст : непосредственный // Достижения науки - агропромышленному производству: приоритетные инновационные технологии в сельском хозяйстве и ветеринарии : материалы Международной научно-практической конференции агроэкологии, Института ветеринарной медицины (Миасское, Троицк, 2023) / ФГБОУ ВО Южно-Уральский государственный аграрный университет. - Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. - ISBN 978-5-88156-943-3. - С. 175-180. -179 Библиогр.: (7 назв.). **URL**: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00371.pdf.
- 147. **Иммунологический** статус свиноматок в ходе репродуктивного цикла и коррекция его состояния биостимулятором антигенонаправленного действия / П. В. Бурков, М. А. Дерхо, М. Б. Ребезов [и др.]. Текст : непосредственный // Аграрная наука. 2023. № 12 (377). С. 58-66. Библиогр.: с. 64-65 (37 назв.). ISSN 0869-8155. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00213.pdf.
- 148. **Македонских, В. А.** Сравнительная характеристика методов лечения заболеваний копытец крупного рогатого скота / В. А. Македонских, К. В. Степанова, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Обеспечение технологического суверенитета АПК: подходы, проблемы, решения : сборник статей Международной научно-методической конференции, посвященной 300-летию Российской академии наук, Екатеринбург, 16-17 февраля 2023 года. Екатеринбург : Уральский государственный аграрный университет, 2023. С. 117-118.
- 149. Механизм подавления синтеза токсичных газов и опосредованное их организма животных жизненные показатели при влияние технологиях выращивания / П. Н. Щербаков, К. В. Степанова, П. В. Бурков [и др.]. -Текст: непосредственный // Аграрная наука. - 2023. - № 2 (367). - С. 49-53. -0869-8155. Библиогр.: 52-53 (22)назв.). **ISSN URL**: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00076.pdf.
- 150. **Особенности** формирования поствакцинального иммунитета к ЦВС 2 в организме свиноматок / М. А. Дерхо, П. В. Бурков, П. Н. Щербаков [и др.]. Текст : непосредственный // Актуальные вопросы зоотехнических и ветеринарных наук: теория и практика : материалы Национальной (Всероссийской) научной

- конференции Института ветеринарной медицины (Троицк, 2023) / ФГБОУ ВО Южно-Уральский государственный аграрный университет. Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. ISBN 978-5-88156-953-2. С. 62-67. Библиогр.: с. 65-66 (9 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00372.pdf.
- 151. Степанова, К. В. Анализ диагностики инфекционных болезней животных / К. В. Степанова, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Актуальные вопросы зоотехнических и ветеринарных наук: теория и практика : материалы Национальной (Всероссийской) научной конференции Института ветеринарной медицины (Троицк, 2023) / ФГБОУ ВО Южно-Уральский государственный аграрный университет. Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. ISBN 978-5-88156-953-2. С. 140-144. Библиогр.: с. 143-144 (9 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00372.pdf.
- 152. Степанова, К. В. К вопросу о диплостомозе рыб / К. В. Степанова, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Прикаспийский международный молодежный научный форум агропромтехнологий и продовольственной безопасности 2023 : материалы / Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева [и др.]. Астрахань, 2023. С. 107-109.
- 153. Степанова, К. В. Неспецифическая терапия респираторной патологии у телят / К. В. Степанова, П. Н. Щербаков. - Текст : непосредственный // Аграрная суверенитета: основа технологического изменение климата ориентиры АПК : сборник тезисов стратегические выступлений мероприятий В рамках XI Межрегиональной агропромышленной Уральского федерального округа (МАВ УФО) : 27-29 сентября 2023 года, Челябинск, Россия / Российская академия наук, Министерство сельского хозяйства Челябинской области. - Челябинск : Издательство Челябинского государственного университета, 2023. - ISBN 978-5-7271-1927-3. - С. 70-71. - Библиогр.: с. 71 (5 назв.). - URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00058.pdf.
- 154. Степанова, К. В. Применение биологических и растительных препаратов при респираторных болезнях телят / К. В. Степанова, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Научные достижения генетики и биотехнологии в ветеринарной медицине и животноводстве : сборник материалов научно-практической конференции с международным участием, Екатеринбург, 27 апреля 2023 года. Екатеринбург : Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр УрО РАН, 2023. С. 157-162.
- 155. Степанова, К. В. Сравнительная оценка акарицидных препаратов при отодектозе кошек / К. В. Степанова, П. Н. Щербаков, Т. Д. Абдыраманова. Текст : непосредственный // Обеспечение технологического суверенитета АПК: подходы, проблемы, решения : сборник статей Международной научно-методической конференции, посвященной 300-летию Российской академии наук, Екатеринбург, 16–17 февраля 2023 года. Екатеринбург : Уральский государственный аграрный университет, 2023. С. 175-178.
- 156. **Цирковирус** как фактор, контролирующий эффективность беременности у свиноматок / П. В. Бурков, М. А. Дерхо, М. Б. Ребезов, П. Н. Щербаков. Текст :

- непосредственный // Аграрная наука. 2023. № 8 (373). С. 27-35. Библиогр.: с. 33-35 (47 назв.). ISSN 0869-8155. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00084.pdf.
- 157. Шнякина, Т. Н. Комбинированная терапия заболеваний глаз у крупного рогатого скота / Т. Н. Шнякина, П. Н. Щербаков, К. В. Степанова. Текст : непосредственный // Актуальные вопросы развития АПК : сборник статей международной научно-методической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения профессора М. П. Дормидонтова, 22-23 декабря 2022 года / Уральский государственный аграрный университет. Екатеринбург : Издательство Уральского ГАУ, 2023. ISBN 978-5-87203-541-1. С. 158-160. Библиогр.: с. 159-160 (11 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00351.pdf.
- 158. **Щербаков, П. Н.** Диагностико-лечебные мероприятия при мастите у коров / Щербаков П. Н., Шнякина Т. Н., Степанова К. В. Текст : непосредственный // Обеспечение продовольственной безопасности в современных условиях. Роль сотрудничества России и Узбекистана в обеспечении продовольственной безопасности : материалы Международного круглого стола, 8 февраля 2023 г. / Приморская государственная сельскохозяйственная академия. Уссурийск : ФГБОУ ВО Приморская ГСХА, 2023. ISBN 978-5-4281-0105-8. С. 181-185. Библиогр.: с. 183-185 (14 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00427.pdf.
- 159. **Щербаков, П. Н.** Лечебно-диагностические мероприятия при гастроэнтеритах телят / П. Н. Щербаков, Т. Н. Шнякина, К. В. Степанова. Текст : непосредственный // АПК России. 2023. Т. 30, № 4. С. 552-557. Библиогр.: с. 556 (9 назв.). ISSN 2587-8824. (Ветеринарные и биологические науки). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00259.pdf.
- 160. Щербаков, П. Н. Особенности применения пробиотической микрофлоры для нормализации параметров микроклимата / Щербаков П. Н., Степанова К. В., Джумамуратов А. Б. - Текст: непосредственный // Обеспечение продовольственной безопасности в современных условиях. Роль сотрудничества России и Узбекистана в обеспечении продовольственной безопасности : материалы Международного 2023 Приморская государственная круглого стола, февраля Γ. сельскохозяйственная академия. - Уссурийск : ФГБОУ ВО Приморская ГСХА, 2023. - ISBN 978-5-4281-0105-8. - С. 185-187. - Библиогр.: с. 187 (8 назв.). - URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00434.pdf.
- 161. **Щербаков, П. Н.** Применение иммуностимулирующей терапии при респираторной патологии телят разных половозрастных групп / П. Н. Щербаков, К. В. Степанова, Н. А. Журавель. Текст : непосредственный // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2023. № 2 (100). С. 173-178. Библиогр.: с. 176-177 (12 назв.). ISSN 2073-0853. (Ветеринария). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00105.pdf.
- 162. **Щербаков, П. Н.** Применение поликомпонентной смеси для лечения некротических поражений копытец северных оленей / П. Н. Щербаков, К. В. Степанова, А. О. Немцев. Текст : непосредственный // Инновационные решения актуальных вопросов биологической и токсикологической безопасности : сборник

- материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, г. Казань 23-24 ноября 2023 г. / ФГБНУ "Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности" (ФГБНУ "ФЦТРБ-ВНИВИ") . Казань : ФГБНУ "ФЦТРБ-ВНИВИ", 2023. ISBN 978-5-6047892-8-5. С. 208-211. Библиогр.: с. 210-211 (11 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00288.pdf.
- 163. **Щербаков, П. Н.** Трихотецены как экотоксиканты комбикормов / Щербаков П. Н., Дерхо А. О. Текст : непосредственный // Экологические и ресурсосберегающие технологии в АПК Российской Федерации : сборник материалов национальной научной конференции (20 декабря 2023 г., Смоленск) / Смоленская государственная сельскохозяйственная академия. Смоленск : ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2023. С. 274-278. Библиогр.: с. 277-278 (13 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00388.pdf.
- 164. **Щербаков, П. Н.** Эффективность лечения ожогов II степени у кроликов (клинические исследования) / П. Н. Щербаков, К. В. Степанова. Текст : непосредственный // Инновационные решения актуальных вопросов биологической и токсикологической безопасности : сборник материалов Всероссийской научнопрактической конференции с международным участием, г. Казань 23-24 ноября 2023 г. / ФГБНУ "Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности" (ФГБНУ "ФЦТРБ-ВНИВИ") . Казань : ФГБНУ "ФЦТРБ-ВНИВИ", 2023. ISBN 978-5-6047892-8-5. С. 206-208. Библиогр.: с. 207-208 (6 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00299.pdf.
- 165. Эффективность использования трансфер-фактора в технологии производства пищевого яйца / П. В. Бурков, Е. С. Наруков, П. Н. Щербаков [и др.]. Текст: непосредственный // Актуальные вопросы зоотехнических и ветеринарных наук: теория и практика: материалы Национальной (Всероссийской) научной конференции Института ветеринарной медицины (Троицк, 2023) / ФГБОУ ВО Южно-Уральский государственный аграрный университет. Челябинск: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2023. ISBN 978-5-88156-953-2. С. 205-210. Библиогр.: с. 209-210 (8 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2023/00372.pdf.
- 166. **B-Cell** Conserved Epitope Screening and In Silico Cloning of Envelope Glycoprotein from Ebola Virus (EBOV) For Vaccine Candidate Construction = Скрининг В-клеточных консервативных эпитопов и клонирование In Silico гликопротеина оболочки вируса Эбола (EBOV) для создания вакцины-кандидата / Tania Widjaja, Arif Nur Muhammad Ansori, Viol Dhea Kharisma [et al.]. Text : direct // Indonesian Journal of Pharmacy. 2023. Vol. 34, № 2. P. 193-204. Ref.: p. 202-204 (41 name). ISSN 2338-9427. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/inpublic/2023/00001.pdf.
- 167. **Garcinoxanthones** from Garcinia mangostana L. against SARS-CoV-2 infection and cytokine storm pathway inhibition: A viroinformatics study = Ксантоны гарцинии (Garcinia mangostana L.) против инфекции SARS-CoV-2 и ингибирования пути цитокинового шторма: исследование вироинформатики / Viol Dhea Kharisma, Arif Nur Muhammad Ansori, Yulanda Antonius [et al.]. Text : direct // Journal of Pharmacy & Pharmacognosy Research. 2023. Vol. 11, № 5. P. 743-756. Ref.: p. 753-756 (75

- name). ISSN 0719-4250. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/inpublic/2023/00019.pdf.
- 168. **Molecular** Simulation of B-Cell Epitope Mapping from Nipah Virus Attachment Protein to Construct Peptide-Based Vaccine Candidate: A Reverse Vaccinology Approach = Молекулярное моделирование картирования эпитопов В-клеток из белка прикрепления вируса Nipah для создания вакцины-кандидата на основе пептидов: подход обратной вакцинологии / Viol Dhea Kharisma, Farida Aryani Dian, Pavel Burkov [et al.]. Text: electronic // Makara Journal of Science. 2023. Vol. 27, № 2. P. 106-114. Ref.: p. 111-114 (48 name). ISSN 2339-1995. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/inpublic/2023/00011.pdf.
- 169. **Screening** of Compounds in Temu Ireng (Curcuma aeruginosa Roxb.) as Tuberculosis drug using Bioinformatics Design = Скрининг с использованием биоинформационного анализа соединений из куркумы (Curcuma aeruginosa Roxb.) в качестве лекарственного средства от туберкулеза / Sri Wahyuningsih, Alyaa F. Dibha, Viol D. Kharisma [et al.]. Text : direct // Research Journal of Pharmacy and Technology. 2023. Vol. 16, Iss. 10. P. 4875-4880. Ref. 60 name. ISSN 0974-3618. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/inpublic/2023/00042.pdf.

- 170. **Абдыраманова, Т.** Д. Анализ результатов лабораторной диагностики инфекционных болезней животных / Т. Д. Абдыраманова, П. Н. Щербаков, К. В. Степанова. Текст : непосредственный // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2024. № 9 (239). С. 44-49. Библиогр.: с. 47-48 (8 назв.). ISSN 1996-4277. (Ветеринария и зоотехния). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00221.pdf.
- 171. **Адаптивный** иммунитет и его особенности в организме свиноматок / А. О. Дерхо, П. Н. Щербаков, М. А. Дерхо, П. В. Бурков. Текст : непосредственный // Актуальные вопросы ветеринарных и сельскохозяйственных наук: теория и практика : материалы Национальной (Всероссийской) научной конференции Института ветеринарной медицины, Института агроэкологии (Троицк, Миасское, 2024) / ФГБОУ ВО Южно-Уральский государственный аграрный университет. Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2024. ISBN 978-5-88156-977-8. С. 67-71. Библиогр.: с. 70-71 (8 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00672.pdf.
- 172. **Иммунобиологические** особенности поствакцинального иммунитета в организме свиноматок / М. А. Дерхо, П. В. Бурков, П. Н. Щербаков, А. О. Дерхо. Текст: непосредственный // Достижения науки агропромышленному комплексу: инновации в развитии зоотехнии и ветеринарии: материалы Международной научно-практической конференции Института ветеринарной медицины, Института агроэкологии (Троицк, Миасское, 2024) / ФГБОУ ВО Южно-Уральский государственный аграрный университет. Челябинск: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2024. ISBN 978-5-88156-970-9. С. 207-212. Библиогр.: с. 211 (6 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00345.pdf.
 - 173. Иммунометаболические особенности формирования поствакцинального

- иммунитета против ЦВС-2 у свиноматок / П. В. Бурков, М. Б. Ребезов, М. А. Дерхо [и др.]. Текст : непосредственный // Аграрная наука. 2024. № 7 (384). С. 38-48. Библиогр.: с. 45-47 (48 назв.). ISSN 0869-8155. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00148.pdf.
- 174. **Некоторые** особенности токсикологических свойств специфического иммунобиостимулятора "Трансфер-фактор" в доклинических испытаниях / П. В. Бурков, П. Н. Щербаков, М. А. Дерхо [и др.]. Текст : непосредственный // Аграрный вестник Урала. 2024. Т. 24, № 9. С. 1172-1192. Библиогр.: с. 1187-1190 (43 назв.). ISSN 1997-4868. (Биология и биотехнологии). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00474.pdf.
- 175. **Патоморфологические** особенности внутренних органов поросят при цирковирусной инфекции / Бурков Павел Валерьевич, Дерхо Марина Аркадьевна, Ребезов Максим Борисович [и др.]. Текст : непосредственный // Вестник Ошского государственного университета. Сельское хозяйство: агрономия, ветеринария и зоотехния. 2024. № 4 (9). С. 98-111. Библиогр.: с. 108-111 (41 назв.). ISSN 1694-8696. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00349.pdf.
- 176. Роль лимфоцитов в формировании поствакцинального иммунитета у свиноматок / Щербаков П. Н., Бурков П. В., Дерхо М. А. [и др.]. - Текст : непосредственный // Достижения и проблемы ветеринарной медицины на Крайнем Севере Российской Федерации : сборник материалов международной научно-115-летию конференции, посвященной организации бактериологической лаборатории и проведения научных исследований ветеринарной медицине в Якутии, Якутск, 7-8 декабря 2023 г. / Якутский научный центр Сибирского отделения РАН [и др.]. - Якутск : Дани-Алмас, 2024. - ISBN 978-5-91441-411-2. - C. 505-510. - Библиогр.: с. 509-510 (10 назв.). http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00135.pdf.
- 177. **Степанова, К. В.** Влияние микробных симбионтов на общее микробное число воздуха в свиноводческих помещениях / К. В. Степанова, П. Н. Щербаков. Текст : электронный // Актуальные вопросы развития науки и технологий : электронный сборник статей молодых учёных / Костромская государственная сельскохозяйственная академия. Караваево : Костромская ГСХА, 2024. С. 365-371. URL: https://kgsxa.ru/files/nich/trud/my2024.pdf.
- 178. **Токсические** свойства сыворотки крови и проблема аутосенсибилизации при термической травме у собак / Т. Н. Шнякина, А. Н. Безин, Л. В. Медведева, П. Н. Щербаков. Текст: непосредственный // АПК России. 2024. Т. 31, № 5. С. 750-755. Библиогр.: с. 754-755 (21 назв.). ISSN 2587-8824. (Ветеринарные и биологические науки). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00487.pdf.
- 179. **Формирование** поствакцинального иммунитета против цирковирусной инфекции у свиноматок / М. Дерхо, П. Бурков, П. Щербаков [и др.]. Текст : непосредственный // Ветеринария сельскохозяйственных животных. 2024. № 6. С. 11-15. ISSN 2074-6830.
- 180. Шнякина, Т. Н. Иммуностимулирующая терапия при кератитах у крупного рогатого скота / Т. Н. Шнякина, П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный //

- Актуальные вопросы ветеринарных и сельскохозяйственных наук: теория и практика : материалы Национальной (Всероссийской) научной конференции Института ветеринарной медицины, Института агроэкологии (Троицк, Миасское, 2024) / Южно-Уральский государственный аграрный университет. Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2024. ISBN 978-5-88156-977-8. С. 203-207. Библиогр.: с. 206-207 (7 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00712.pdf.
- 181. **Щербаков, П. Н.** Гематологический профиль телят при изменении технологии выращивания / П. Н. Щербаков, Е. Н. Барзанова. Текст: электронный // Актуальные вопросы развития науки и технологий: электронный сборник статей молодых учёных / Костромская государственная сельскохозяйственная академия. Караваево: Костромская ГСХА, 2024. С. 465-471. URL: https://kgsxa.ru/files/nich/trud/my2024.pdf.
- 182. **Щербаков, П. Н.** Изучение изменений микробиологических процессов в подстилочном материале для телят / П. Н. Щербаков, А. Д. Харченко . Текст : электронный // Актуальные вопросы развития науки и технологий : электронный сборник статей молодых учёных / Костромская государственная сельскохозяйственная академия. Караваево : Костромская ГСХА, 2024. С. 472-478. URL: https://kgsxa.ru/files/nich/trud/my2024.pdf.
- 183. **Щербаков, П. Н.** Изучение мероприятий по профилактике туберкулеза крупного рогатого скота / Щербаков П. Н. Текст : непосредственный // Материалы XIII международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых "Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны", посвященной 300-летию РАН / Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины, Петровская академия наук и искусств. Санкт-Петербург : ИП Перевощикова Юлия Владимировна, 2024. С. 699-701. Библиогр.: с. 700-701 (5 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00368.pdf.
- 184. **Щербаков, П. Н.** Инвазионные болезни, как фактор появления неспецифических реакций при проведении диагностических мероприятий / П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сборник IX Всероссийской (национальной) научной конференции с международным участием (г. Новосибирск, 20 декабря 2020 г.) / Новосибирский государственный аграрный университет. Новосибирск : ИЦ НГАУ "Золотой колос", 2024. С. 1124-1127. Библиогр.: с. 1126-1127 (10 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00466.pdf.
- 185. **Щербаков, П. Н.** Лечение фузобактериоза у крупного рогатого скота с применением культур симбионтов / П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сборник IX Всероссийской (национальной) научной конференции с международным участием (г. Новосибирск, 20 декабря 2020 г.) / Новосибирский государственный аграрный университет. Новосибирск : ИЦ НГАУ "Золотой колос", 2024. С. 1127-1130. Библиогр.: с. 1129-1130 (8 назв.). URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00467.pdf.
 - 186. Щербаков, П. Н. Микробиологические процессы в объектах внешней среды

- при изменении технологии содержания телят / П. Н. Щербаков, Т. Н. Шнякина. вопросы Текст непосредственный // Актуальные ветеринарных И материалы Национальной сельскохозяйственных наук: теория и практика : (Всероссийской) научной конференции Института ветеринарной Института агроэкологии (Троицк, Миасское, 2024) / ФГБОУ ВО Южно-Уральский государственный аграрный университет. - Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2024. - ISBN 978-5-88156-977-8. - С. 208-212. - Библиогр.: с. 210-212 (7 назв.). -URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00672.pdf.
- 187. **Щербаков, П. Н.** Микробный фактор навоза как активатор повышения аммиака в воздухе / П. Н. Щербаков, К. В. Степанова. Текст : электронный // Актуальные вопросы развития науки и технологий : электронный сборник статей молодых учёных / Костромская государственная сельскохозяйственная академия. Караваево : Костромская ГСХА, 2024. С. 479-484. URL: https://kgsxa.ru/files/nich/trud/my2024.pdf.
- 188. **Щербаков, П. Н**. Оценка влияния вакцинации крупного рогатого скота на уровень заболеваемости парагриппом-3 / П. Н. Щербаков. Текст : непосредственный // Теория и практика современной аграрной науки : сборник VII национальной (всероссийской) научной конференции с международным участием (г. Новосибирск, 26 февраля 2024 г.) / Новосибирский государственный аграрный университет. Новосибирск : ИЦ НГАУ "Золотой колос", 2024. С. 838-841.
- 189. **Щербаков, П. Н.** Оценка способов лечения энтеритной формы хламидиоза животных / П. Н. Щербаков, Г. Е. Боровинский. Текст : непосредственный // Приоритеты развития АПК в условиях цифровизации и структурных изменений национальной экономики : международная научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава, посвященная академику почвоведу и первому ректору университета К.Д. Глинке (к 120-летию ФГБОУ ВО СПбГАУ), Санкт-Петербург Пушкин, 26–27 ноября 2024 года. Санкт-Петербург ; Пушкин : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, 2024. С. 152-155.
- 190. Щербаков, П. Н. Повышение продуктивности сельскохозяйственных животных при применении культур симбионтов / П. Н. Щербаков, К. В. Степанова. -Текст: непосредственный // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий: сборник IX Всероссийской (национальной) научной конференции с международным участием (г. Новосибирск, 20 декабря 2020 г.) / Новосибирский государственный аграрный университет. - Новосибирск : ИЦ НГАУ "Золотой колос", 2024. 409-412. Библиогр.: 412 (8 C. c. назв.). **URL**: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00398.pdf.
- 191. Экспериментальное исследование острой токсичности внутримышечной формы специфического иммунобиостимулятора трансфер-фактора / П. В. Бурков, М. А. Дерхо, М. Б. Ребезов [и др.]. Текст : непосредственный // Аграрная наука. 2024. № 9 (386). С. 40-47. Библиогр.: с. 44-46 (42 назв.). ISSN 0869-8155. URL: http://nb.sursau.ru:8080/localdocs/sursau/2024/00163.pdf.
- 192. **T-Cell** Epitope Vaccine Prediction Analysis Targeting Phosphoprotein (P) Rabies Virus Based on the Presence of HLA-I Alleles A, B, and C Loci Throughout Southeast

Asia: An Immunoinformatics Study / A. M. Amin, A. N. Muhammad Ansori, V. D. Kharisma [et al.]. - Text : direct // Research Journal of Pharmacy and Technology. - 2024. - P. 2001-2008.

О Щербакове Павле Николаевиче

- 193. **Щербаков** Павел Николаевич. Текст : непосредственный // История Уральской государственной академии ветеринарной медицины: 85 лет / ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет». Троицк, 2015. С. 52-53.
- 194. **Степанова, К. В.** Гордость вуза: Щербаков П. Н. / Степанова К. В. Текст : электронный // Южно-Уральский государственный аграрный университет : официальный сайт. URL: https://xn--80af2bld5d.xn--p1ai/about/news/10940/. Дата публикации: 13.07.2020.