

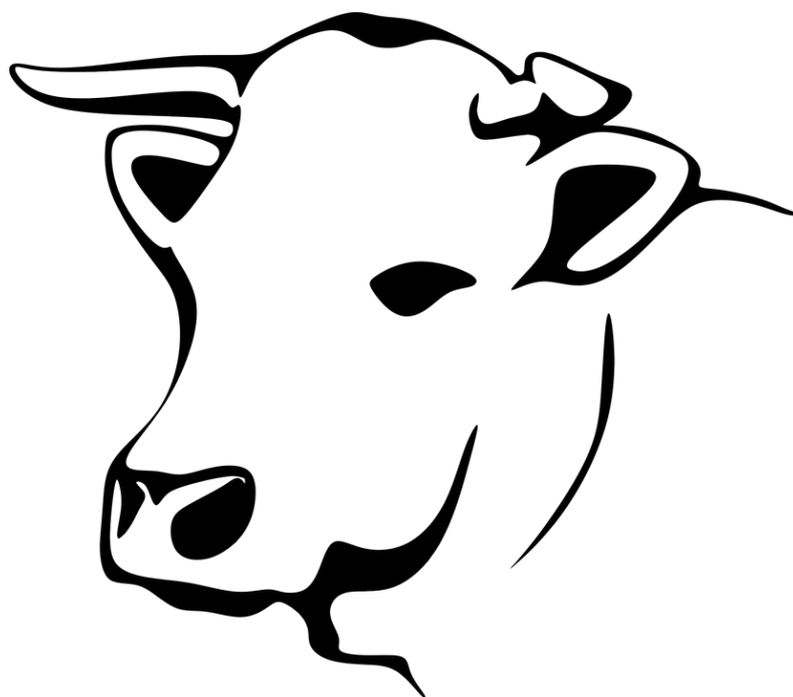
Ленинградская областная универсальная научная библиотека

Отдел обслуживания

ЖИВОТНОВОДСТВО.

вчера и сегодня

Список литературы



Санкт-Петербург

2019

78.5 : 45

Ж67

Животноводство: вчера и сегодня : список литературы / сост. А. А. Очапов ; отв. за вып. Н.С. Кустова; Ленинградская областная универсальная научная библиотека; отдел обслуживания. Санкт- Петербург, 2019. -53 с.

Государственное казенное учреждение культуры
«Ленинградская областная универсальная научная библиотека»
191144, Санкт- Петербург, ул. Кирилловская, 19
тел./ факс: (812) 577-41-96, e-mail: info@reglib.ru

Содержание

Предисловие	4
Крупный рогатый скот	5
Кролиководство	10
Свиноводство	12
Мелкий рогатый скот	15
Птицеводство	16
Пчеловодство	22
Ветеринария	28
Алфавитный указатель авторов	45

Предисловие

Животноводство – одна из важнейших экономических отраслей сельского хозяйства. Список литературы ЛОУНБ **“Животноводство: вчера и сегодня”** содержит сведения о статьях периодических изданий, находящихся в фонде сектора сельскохозяйственной литературы Ленинградской областной универсальной научной библиотеки, и посвященным вопросам животноводства. В список включены статьи за 10 лет (с 2008 по 2018 гг.).

Сегодня животноводство является перспективной отраслью сельского хозяйства России, и Ленинградской области требующей постоянного актуального освещения в специализированной периодической печати. В списке литературы отражены основные приоритетные направления животноводства – разведение крупного рогатого скота, свиноводство и птицеводство, а также затронуты вопросы пчеловодства, ветеринарии, кролиководства и мелкого рогатого скота. Материал в издании расположен по рубрикам ББК (Библиотечно-библиографической классификации), внутри каждого раздела – в алфавитном порядке авторов и названий статей. В отдельные подразделы вынесены статьи, посвященные животноводству в Ленинградской области.

Издание снабжено Алфавитным указателем авторов статей.

Издание адресовано работникам сельского хозяйства, научным работникам, преподавателям и студентам, библиотечным работникам.

Крупный рогатый скот



1. **АБИЛОВ, А.** Не перегревайте ваших коров / А. Абилов, Н. Жаворонкова, С. Абилова // Животноводство России. - 2018. - **№ 5**. - С. 51-53 .
Результаты исследования влияния повышенных температур на жизнедеятельность коров.
2. **АНИКИН, А.** Моделирование рационов: современный подход / А. Аникин, Р. Некрасов // Животноводство России. - 2018. - **№ 5**. - С. 41-43 .
3. **БУРЯКОВ, Н. П.** Повысить молочную продуктивность / Н. П. Буряков, М.А. Бурякова // Сельскохозяйственные вести. - 2018. - **№ 4**. - С. 34-36 .
4. **ВОРОНКОВА, Л.** Особый аспект кормления / Ф. Воронкова. -, 2014 // Животноводство России. - 2014. - **№1**. - С.. 61-62.
Роль качества сырого протеина в рационе лактирующих коров
5. **ГАНУЩЕНКО, О.** Готовим пастбище и скот к выпасу / О. Ганущенко // Животноводство России. - 2018. - **№ 1**. - С. 43-46 .
6. **ГАНУЩЕНКО, О.** Переводим скот на летний рацион / О. Ганущенко // Животноводство России. - 2018. - **№ 2**. - С. 39-41 .
7. **ГУЛЮКИН, М. И.** Победить лейкоз можно / М. Гулюкин // Животноводство России. - 2016. - **№1**. - С.. 29-31.
8. **ДОРОДНЫХ, Д. И.** Методика определения интегрального показателя интенсификации производства молока / Д. И. Дородных // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. - 2018. - **№ 9**. - С. 36-39
9. **ДУБОРЕЗОВ, В.** Адаптивная система кормления / В. Дуборезов, И. Кирнос, Н.

Пономарев // Животноводство России. - 2018. - **№ 12**. - С. 49-50 .

10. **ЗИНЧЕНКО, А. П.** Тенденции и факторы молочной продуктивности коров / А.П. Зинченко , М.В. Кагирова // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. - 2010. - **№ 3**. - С.. 24-27.

11. **ИВАНОВ, В. И.** Телок надо пасти / В. Иванов // Животноводство России. - 2016. - **№1**. - С.. 41-43.

Выпас ремонтного молодняка в летний период способствует его продуктивному долголетию

12. **КАШИН, А.** Выращиваем телят "холодным" методом / А. Кашин // Животноводство России. - 2018. - **№ 4**. - С. 25-26 .

Описание метода выращивания молодняка крупного рогатого скота при пониженных температурах.

13. **КОЛДАЕВА, Е.** "Племенная работа требует особого подхода" / Е. Колдаева. // Животноводство России. - 2017. - **№1**. - С.. 42-44.

О проблемах, перспективах и основных направлениях развития племенного дела в России рассказывает директор "Национального союза племенных организаций", доктор сельскохозяйственных наук Е. Колдаева

14. **КОРЕННИК, И. В.** Основные принципы дезинфекции в молочном животноводстве / И.В.Коренник // Ветеринария. - 2014. - **№5**. - С..45-48.

15. **КОСЯЧЕНКО, Н. М.** Селекционная оценка эффективности импортозамещающих технологий в молочном скотоводстве / Н. М. Косяченко, М. В. Абрамова, М. А. Сенченко // Достижения науки и техники АПК. - 2018. - **№ 2**. - С. 65-68 .

16. **КРЫЛАТЫХ, И. Н.** Некоторые взаимосвязи на агропродовольственном рынке РФ / И. Н. Крылатых, В. В. Рау, Е. Ю. Фролова // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. - 2018. - **№ 11**. - С. 8-12 .

17. **КУРАК, А.** (проф., доктор с/х наук). Пути снижения бактериальной обсемененности молока / А. Курак // Животноводство России. - 2014. - **№ 1**. - С.. 43-45.

18. **КУРАК, А.** Комфортное доение / А. Курак // Животноводство России. - 2018. - **№ 3**. - С. 37-39 .

Ряд рекомендаций по организации оптимального процесса доения.

19. **ЛОГИНОВА, З.** Какова цена вашей телочки? / З. Логинова // Животноводство России. - 2015. - **№ 1**. - С.. 39-40.

Обзор стоимости ремонтного молодняка.

20. **МАДИСОН, В.** Трансплантация эмбрионов: хорошо забытое старое / В. Мадисон, Л. Мадисон // Животноводство России. - 2018. - **№ 4**. - С. 29-31 .
Обоснование необходимости развития российской трансплантации эмбрионов сельскохозяйственных животных.
21. **МАДИСОН, В.** Трансплантация эмбрионов: хорошо забытое старое / В. Мадисон // Животноводство России. - 2018. - **№ 5**. - С. 45-49 .
22. **МАНАНКОВ, А.** Белое и черное в кормлении коров / А. Мананков // Животноводство России. - 2012. - **№ 2**. - С.. 41-42.
Обзор препаратов помогающих быстро и без потери продуктивности навсегда избавить высокоудойных коров от болезней
23. **МЕДВЕДСКИЙ, В.** Комфортный отел - здоровый теленок / В. Медведский // Животноводство России. - 2016. - **№1**. - С.. 39-42.
24. **МЕДВЕДСКИЙ, В.** На привязи или без? / В. Медведский // Животноводство России. - 2018. - **№ 2**. - С. 43-45.
Обзор преимуществ и недостатков привязной и беспривязной системы содержания коров.
25. **МЕДВЕДСКИЙ, В.** Получаем качественное молоко / В. Медведский // Животноводство России. - 2018. - **№ 3**. - С. 35-36 .
26. **МИХАЙЛОВА, Л. И.** При бесплодии коров поможет Цитоплекс селен 2000 / В. Епихин, Л. Михайлова // Животноводство России. - 2015. - **№1**. - С. 36-37.
27. **НЕЧАЕВ, В. И.** Тенденции и особенности развития рынка сырого молока / В.И. Нечаев ; Е.И. Артемова ; И.А. Бурса // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. - 2010. - **№ 7**. - С.. 54-57.
28. **НЕЧИТАЙЛОВ, А. С.** Молочно - продуктовый подкомплекс России: состояние и перспективы развития / А. В. Ткач, А. С. Нечитайлов // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. - 2014. - **№1**. - С.. 7-14.
29. **О развитии молочного** производства и свиноводства, о ходе реализации отраслевых целевых программ по этим направлениям: (справка МСХ РФ) . -, 2011 //

- Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. - 2011. - № 11. - С. 26-35.
30. **ОВЧАРЕНКО, Э.** Повышаем молозивную продуктивность / Э. Овчаренко // Животноводство России. - 2018. - **№ 2**. - С. 49 .
31. **ПЕРОВ, И.** Цена воспроизводства на молочных фермах – не только зоотехния / И. Перов ; С. Популяшная // Сельскохозяйственные вести. - 2011. - **№ 2**. - С. 6-7.
32. **ПИЗЕНГОЛЬЦ, В. М.** Организация маркетинговой деятельности в молочном скотоводстве / В.М. Пизенгольц // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. - 2010. - **№ 8**. - С. 73-75.
33. **РАЗУМОВСКИЙ, Н.** Обогащаем комбикорма белком / Н. Разумовский // Животноводство России. - 2018. - **№ 5**. - С. 65-68 .
34. **РАЗУМОВСКИЙ, Н.** Растим молодняк: важно все / Н. Разумовский // Животноводство России. - 2018. - **№ 1**. - С. 49-53 .
35. **РАЗУМОВСКИЙ, Н.** Сохранить или выбраковать? / Н. Разумовский, А. Хрущев // Животноводство России. - 2018. - **№ 3**. - С. 31-33 .
Ряд рекомендаций по селекции стада.
36. **РЕДКОЗУБОВА, Л.** Профилактика мастита в дойном стаде / Л. Редкозубова // Животноводство России. - 2018. - **№ 4**. - С. 61-63 .
37. **САРАЙКИН, В. А.** Молочное скотоводство: проблемы роста и развития / В. А. Сарайкин // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. - 2015. - **№1**. - С. 26-29.
38. **САХИБГАРЕЕВ, А.** Ячмень в комбикормах для первотелок / А. Сахибгареев, Ф. Шагалиев, С. Ардаширов // Животноводство России. - 2018. - **№ 3**. - С. 43-47 .
39. **СЕРМЯГИН, А.** Инфракрасная спектроскопия молока / А. Сермягин, Н. Зиновьева, А. Ермилов, И. Янчуков // Животноводство России. - 2018. - **№ 12**. - С. 57-61 .
40. **СТРЕКОЗОВ, Н. И.** Направления развития молочного скотоводства России на ближайшие годы / Н. И. Стрекозов // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. - 2018. - **№ 5**. - С. 2-7 .
41. **СУРОВЦЕВ, В. Н.** Актуальные проблемы в молочном животноводстве / В.Н. Суровцев // Сельскохозяйственные вести. - 2010. - **№ 2**. - С. 20-23.

42. **СУРОВЦЕВ, В. Н.** Продуктивное долголетие коров: помогут инновации / В. Суровцев, Ю. Никулина // *Животноводство России*. - 2016. - №1. - С.. 41-42.
43. **ТИМОШЕНКО, В.** Освещение в коровнике / В. Тимошенко // *Животноводство России*. - 2015. - №1. - С.. 39-40.
Изменение мощности и продолжительности освещения стимулирует защитные функции организма животных
44. **ТЮРЕНКОВА, Е. Н.** Влияние продолжительности межотельного периода на экономику производства молока / Е.Н. Тюрenkова // *Сельскохозяйственные вести*. - 2011. - № 2. - С.. 10-11.
45. **ЧИНАРОВ, В. И.** Оценка конкурентоспособности молочных пород крупного рогатого скота / В. И. Чинаров // *Достижения науки и техники АПК*. - 2018. - N 10. - С. 74-78 .
46. **ЧИНАРОВ, В. И.** Формирование внутреннего рынка племенных животных в молочном скотоводстве / В. И. Чинаров // *Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий*. - 2018. - N 4. - С. 8-11 .
47. **ШАГАЛИЕВ, Ф.** Кормовые дрожжи для телят / Ф. Шагалиев, Д. Шамсутдинов, С. Ардаширов, И. Хуснутдинов // *Животноводство России*. - 2018. - N 4. - С. 37-38
48. **ШЕПЕЛЕВА, Е. А.** Перспективные модели развития сельскохозяйственных потребительских кооперативов в Северо-Западном федеральном округе / Е.А. Шепелева ; Г.И. Степанова ; О.В. Погодина // *Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий*. - 2012. - № 4. - С.. 65-67.

Ленинградская область

49. **ЛУКИЧЕВА, Е. А.** Ленинградская область - это один большой племенной завод для России / Е. А. Лукичева // *Сельскохозяйственные вести*. - 2015. - №1. - С.. 2-5.
Обзор современного состояния молочного животноводства Ленинградской области
50. **ЛУКИЧЕВА, Е. А.** Ленинградская область: не останавливаться на достигнутом! / Е. А. Лукичева // *Сельскохозяйственные вести*. - 2015. - №1. - С.. 2-3.

Обзор рабочего совещания по вопросам развития молочного животноводства в Ленинградской области

51.

52. СУРОВЦЕВ, В. Н. Влияние аграрной политики и технологий на процессы концентрации / В.Н. Суровцев , Ю.Н. Никулина // Сельскохозяйственные вести. - 2010. - № 3. - С.. 36-38.

Тенденции изменения поголовья коров. Преимущества и ограничения концентрации поголовья скота (Ленинградская область)

53. ЯХИМОВИЧ, Я. Буренка моей мечты / Я. Яхимович // Приусадебное хозяйство. - 2016. - №1. - С.. 66-69.

Опыт содержания коров якутской породы в Ленинградской области

54. ЯХНЮК, С. В. "Жить на селе становится комфортнее" / С. Яхнюк // Животноводство России. - 2012. - № 10. - С.. 4-6.

Вице-губернатор Ленинградской области, председатель Комитета по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Сергей Яхнюк рассказал о сегодняшней ситуации в животноводстве Ленинградской области.

Кролиководство



55. ГАВРИЛИН , Д. Вольная жизнь короче / Д. Гаврилин // Приусадебное хозяйство. - 2014. - № 1. - С. 80-83.

Ряд общих рекомендации по разведению кроликов.

56. **ГЛАДИЛОВ, Ю. И.** Сколько кроликов и нутрий в России? (итоги Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2006 г.) / Ю.И. Гладилов // **Кролиководство** и звероводство. - 2010. - **№ 1**. - С. 14-15.
57. **ИЛЬИНА, Т. Н.** Закономерности распределения витаминов А и Е в организме пушных зверей / Т.Н. Ильина , И.В. Баишникова // **Кролиководство** и звероводство. - 2010. - **№ 2**. - С. 13-14.
58. **ЛЕГКОБИТ, А. П.** ДНК-методы и перспектива их использования в звероводстве / А.П. Легкобит ; С.В. Бекетов // **Кролиководство** и звероводство. - 2010. - **№ 3**. - С. 22-24.
59. **ПАШИНIN, С.** ОТЕЛЬ "Калифорния" / С. Пашинин // Приусадебное хозяйство. - 2016. - **№ 1**. - С. 74-77 .
Опыт разведения кроликов калифорнийской породы
60. **ПЛОТНИКОВ, В. Г.** Эволюция технологий в кролиководстве / В.Г. Плотников // **Кролиководство** и звероводство. - 2010. - **№ 1**. - С. 17-22.
61. **СЕРГЕЕВ, Е. Г.** Результаты мониторинга поголовья и породного состава клеточных пушных зверей в России на начало 2009 года / Е.Г. Сергеев // **Кролиководство** и звероводство. - 2010. - **№ 1**. - С. 12-13.
Приведена информация о породном составе и динамике численности поголовья основных видов пушных зверей клеточного разведения (норка, песец, лисица, соболь и др.) в хозяйства РФ в 2008-2009 гг.
62. **ШУМИЛИНА, Н.** Пуховые кролики / Н. Шумилина // Приусадебное хозяйство. - 2014. - **№ 1**. - С. 90-91.

Ленинградская область

63. **ПАРКАЛОВ, И. В.** О конкретизации некоторых показателей качества кормосмеси для плотоядных пушных зверей: (на примере опыта работы ООО "Северная пушнина") / И.В. Паркалов // **Кролиководство** и звероводство. - 2010. - **№ 3**. - С. 11-13.
Опыт звероводческого хозяйства ООО "Северная пушнина" (Ленинградская область) качественного кормления пушных зверей

Свиноводство



64. **АРТЮХОВ, А. И.** Ферментированная смесь люпина, рапса и тритикале в кормлении молодняка свиней / А.И. Артюхов , Н.В. Гапонов // Свиноводство. - 2010. - **№ 6.** - С.. 30-31.
65. **БЕЛЬТЮКОВА, А. Ю.** Прогноз племенной ценности по собственной продуктивности на основе ранней оценки генотипа хрячков по группам крови в 3-месячном возрасте / А.Ю. Бельтюкова // Свиноводство. - 2011. - **№ 2.** - С.. 16-17.
66. **БЕЛЯЕВ, А. В.** Племенное свиноводство Дании / А.И. Беляев ; Н.А. Зиновьева ; Д.Ю. Макаров // Свиноводство. - 2010. - **№ 2.** - С.. 4-6.
67. **ГРИГОРЬЕВА, Т.** Химический состав молока свиноматок на фоне применения кормовых добавок / Т. Григорьева ; М. Ершов ; С. Иванов // Свиноводство. - 2010. - **№ 1.** - С. . 36-38.
68. **ЗАБОЛОТНАЯ, А. А.** Физико-химические свойства шпика свиней разного происхождения / А.А. Заболотная ; В.А. Бекенев // Свиноводство. - 2011. - **№ 4.** -С. 16-18.
69. **КОЖЕВНИКОВ, В. М.** Умелое использование технологических особенностей в свиноводстве - залог окупаемости произведенных затрат / В.М. Кожевников // Свиноводство. - 2011. - **№ 2.** - С.. 4-7.
70. **КОЦАРЕВ, В. Н.** Субклинический мастит у свиноматок / В.Н. Коцарев ; О.Н. Скрыльников ; А.В. Сотников // Свиноводство. - 2010. - **№ 6.** - С.. 33-34.
71. **ЛАЗАРЕВИЧ, А. Н.** Пивная дробина в кормлении свиней / А.Н. Лазаревич ; А.П. Леснов // Свиноводство. - 2010. - **№ 8.** - С.. 46-48.
72. **МГЛИНЕЦ, А. А.** Повышение продуктивности маточного стада свиней в товарном хозяйстве / А.А. Мглинец ; И.В. Гусев // Свиноводство. - 2010. - **№ 1.** - С.. 34-35.
73. **МИХАЙЛОВ, Н. В.** Опорос свиноматок и выращивание подсосных поросят / Н.В. Михайлов ; В.В. Фетисов ; В.Н. Шарнин // Свиноводство. - 2010. - **№ 3.** - С.. 8-10.

74. **НАДЕЕВ, В. П.** Органическая форма меди в кормлении молодняка свиней / В.П. Надеев ; Р.В. Некрасов ; В.Н. Виноградов // Свиноводство. - 2011. - **№ 4**. - С. 42-44.
75. **НОВИКОВ, Н. Н.** Включение сукцината хитозана в рацион новорожденных поросят-гипотрофиков для компенсации роста и развития / Н.Н. Новиков ; В.Л. Киселев // Свиноводство. - 2010. - **№ 8**. - С. 64-65.
76. **НУФЕР, А. И.** Усилители питательной ценности кормов / А.И. Нуфер // Свиноводство. - 2011. - **№ 3**. - С. 60-61.
77. **ОКОЛЫШЕВ, С.** Осеменение свиноматок: какой способ предпочесть? / С. Околышев // Животноводство России. - 2018. - **№ 1**. - С. 27-28 .
78. **ОРЛЯНКИН Б.Г.** Инфекционные респираторные болезни свиней: этиология, диагностика и профилактика / Б.Г. Орлянкин ; Т.И. Алипер ; А.М. Мишин // Свиноводство. - 2010. - **№ 3**. - С. 67-69.
- 79.
- 80.
81. **РУДЬ, А. И.** Обоснование селекции свиноматок на продуктивное долголетие / А.И. Рудь , П.В. Ларионова , И.А. Киселева , А.Н. Королева // Свиноводство. - 2010. - **№ 8**. - С. 38-41.
82. **РЫБАЛКО, В.** Прижизненное определение толщины шпика как метод изучения мясо-сальных качеств свиней / В. Рыбалко , Г. Бирта , Ю. Бургу // Свиноводство. - 2010. - **№ 4**. - С. 46-47.
83. **САС, Т.** Инкубатор для поросят. Инструмент для увеличения количества поросят, полученных при отъеме от свиноматки в год / Т. Сас // Свиноводство. - 2010. - **№ 7**. - С. 27-29.
84. **СУСЛИНА, Е. Н.** Использование генетических маркеров в целях получения гетерозиса / Е.Н. Суслина // Свиноводство. - 2011. - **№ 3**. - С. 16-17.
85. **СУСЛИНА, Е. Н.** Методические аспекты повышения эффективности гибридизации в свиноводстве / Е.Н. Суслина , А.А. Новиков // Свиноводство. - 2011. - **№ 4**. - С. 12-15.
- 86.
87. **ТОЛОКОНЦЕВ, А. И.** Продуктивность свиноматок породы дюрок в ряде поколений при направленной селекции / А.И. Толоконцев // Свиноводство. - 2011. - **№ 3**. - С. 26-28.
88. **ТЯПУГИН, Е. А.** Выращивание ремонтного молодняка свиней / Е.А. Тяпугин ; Г.А. Симонов ; М.Е. Гуляева // Свиноводство. - 2011. - **№ 1**. - С. 19-21.
89. **УСТИНОВА, А. В.** Национальный стандарт на свинину для детского питания / А.В. Устинова ; О.К. Деревицкая. // Свиноводство. - 2011. - **№ 2**. - С. 31-33.

90. **УХТВЕРТОВ, М.** Качество шпика у зарубежных и отечественных пород свиней / М. Ухтвертов ; Н. Карпова ; Е. Зайцева // Свиноводство. - 2010. - **№ 2**. -С. 58.
91. **ФАДЕЕВ, Р. П.** Как увеличить прибыль на откормочной площадке? / Р.П. Фадеев // Свиноводство. - 2010. - **№ 3**. -С. 25-27.
92. **ФИСИНИН, В. И.** Инновационные пути развития свиноводства в России / В.И. Фисинин. // Свиноводство. - 2010. - **№ 1**. -С. 4-6.
93. **ХЛОПИЦКИЙ, В. П.** Синхронизация опоросов на свинокомплексах промышленного типа / В.П. Хлопицкий. // Свиноводство. - 2010. - **№ 4**. -С. 53-54.
94. **ХОДОСОВСКИЙ, Д.** Комфортная температура для свиней / Д. Ходосовский // Животноводство России. - 2018. - **№ 2**. - С. 35-36 .
95. **ХОДОСОВСКИЙ, Д.** Мультифазное кормление подсвинков / Д. Ходосовский // Животноводство России. - 2018. - **№ 1**. - С. 23-25 .
96. **ХУДЯКОВ, А.** Что такое ХАССП и его применение в свиноводстве / А. Худяков. // Свиноводство. - 2011. - **№ 3**. -С. 69-70.
97. **ЧЕРВАНЕВ, В. А.** Хлорелла – повышение резервных возможностей свиноводства / В.А. Черванев ; П.А. Тарасенко ; Ж.Г. Петрова // Свиноводство. - 2011. - **№ 1**. - С. 38-40.
98. **ЭНГОВАТОВ, В. Ф.** Ферменты в комбикормах для поросят / В.Ф. Энговатов. // Свиноводство. - 2011. - **№ 2**. - С. 44-46.

Мелкий рогатый скот



99. **ДМИТРИЕВА, И.** Дойка без угощения... / И. Дмитриева // Приусадебное хозяйство. - 2016. - №1. -С. 66-68.
Ряд рекомендаций по рациональному козоводству.
100. **ЕДЗАЕВА, Д.** Козья ферма как единая система / Д. Едзаева // Животноводство России. - 2010. - № 4. -С. 13-14.
101. **МАКАРОВА, И. В.** Все начинается с копыт / И. В. Макарова // Приусадебное хозяйство. - 2008. - № 6. - С.. 93-95.
Рекомендации по обрезке копыт у коз.
102. **МАКАРОВА, И. В.** И вырастет козленок здоровым и красивым / И. В. Макарова // Приусадебное хозяйство. - 2008. - № 5. - С.. 98-100.
103. **МАКАРОВА, И. В.** При задержке последа / И. В. Макарова // Приусадебное хозяйство. - 2008. - № 4. - С.. 96-97.
104. **МАКАРОВА, И.** Как вырастить козлят здоровыми / И. Макарова // Приусадебное хозяйство. - 2010. - № 4. - С.. 92-94.
105. **МАЛЫШЕВ, П. В.** Рынок козьего молока находится в стадии становления / П.В. Малышев // Сельскохозяйственные вести. - 2011. - № 3. - С.. 42-43.
106. **ЯКОВЕНКО, А.** Хозяину удобно, а козлятам вкусно / А. Яковенко // Приусадебное хозяйство. - 2011. - № 2. - С.. 76-78.
Обзор опыта разных способов кормления козлят.

Птицеводство



107. **АБАШКИНА, Е. М.** Эффективность применения фитазы при выращивании цыплят-бройлеров / Е. М. Абашкина // Птицеводство. - 2018. - **№ 9**. - С. 21-24 .
108. **АБРАМОВ, С. В.** Влияние гепатопротектора на показатели продуктивности цыплят-бройлеров и кур-несушек / С. В. Абрамов // Птицеводство. - 2018. - **№ 3**. - С. 23-25 .
109. **АЛБЕГОВА, Л. Х.** Действие тостированной сои в составе рационов / Л. Х. Албегова // Птицеводство. - 2018. - **№ 10**. - С. 29-30 .
110. **АСТРАХАНЦЕВ, А. А.** Продуктивность кур-несушек при потреблении БАД с кормами / А. А. Астраханцев // Птицеводство. - 2018. - **№ 4**. - С. 28-33 .
111. **БАРКОВА, О. Ю.** Обзор генов, улучшающих яичную продуктивность несушек / О. Ю. Баркова // Птицеводство. - 2018. - **№ 8**. - С. 2-5 .
112. **БАЮРОВ, Л. И.** Влияние температуры на вывод цыплят / Л. И. Баюров // Птицеводство. - 2018. - **№ 10**. - С. 8-12 .
113. **БОРИСЕНКО, К. В.** Активность пищеварительных ферментов при добавке в корм бройлеров протеазы / К. В. Борисенко // Птицеводство. - 2018. - **№ 10**. - С. 20-23 .
114. **БУСЛОВСКАЯ, Л. К.** Адаптация кур к разным режимам освещения / Л. К. Бусловская // Птицеводство. - 2018. - **№ 6**. - С. 14-19 .
115. **ВАНИЕВА, Б. Б.** Повышение продуктивности и качества мяса цыплят-бройлеров / Б. Б. Ваниева // Птицеводство. - 2018. - **№ 7**. - С. 35-36
116. **ВЕРЕЩАГИНА, Е. Н.** Влияние живой массы несушек на качество яиц / Е. Н. Верещагина, Р. В. Падерина // Птицеводство. - 2018. - **№ 2**. - С. 35-36 .

117. **ВЕРТИПРАХОВ, В. Г.** Секреторная функция поджелудочной железы кур при вводе протеазы / В. Г. Вертипрахов // Птицеводство. - 2018. - **№ 11/12.** - С. 23-25 .
118. **ВИТЮК, Л. А.** Антиоксидант и ингибитор плесени в кормах при толерантном уровне афлатоксинов / Л. А. Витюк // Птицеводство. - 2018. - **№ 4.** - С. 16-19 .
119. **ГАЛЬПЕРН, И. Л.** Методы оценки и отбора яичных кур при селекции на повышение конверсии корма / И. Л. Гальперн // Птицеводство. - 2018. - **№ 9.** - С. 5-8 .
120. **ГЛАДИН, Д. В.** Повышение равномерности освещения клеточных батарей для кур-несушек / Д. В. Гладин // Птицеводство. - 2018. - **№ 7.** - С. 17-21 .
121. **ГОГИНА, Н. Н.** Активность пищеварительных ферментов при экспериментальном микотоксикозе / Н. Н. Гогина // Птицеводство. - 2018. - **№ 11/12.** - С. 26-28 .
122. **ГОЛОВКИНА, О. О.** Производство яиц при использовании искусственной линьки / О. О. Головкина, Г. А. Симонов // Птицеводство. - 2018. - **№ 6.** - С. 20-23 .
123. **ГРИШИНА, Д. С.** Оценка гусей генофондного стада / Д. С. Гришина, А. А. Марцев // Птицеводство. - 2018. - **№ 1.** - С. 6-9 .
124. **ДУКТОВ, А.** Хитозан в кормлении бройлеров / А. Дуктов // Животноводство России. - 2018. - **№ 3.** - С. 15-16 .
125. **ЕГОРОВ, И. А.** Белковый концентрат на основе белого люпина с высоким содержанием протеина / И. А. Егоров // Птицеводство. - 2018. - **№ 9.** - С. 15-19 .
126. **ЕГОРОВ, И. А.** Дигидрокверцитин и арабиногалактан в комбикормах для цыплят-бройлеров / И. А. Егоров // Птицеводство. - 2018. - **№ 4.** - С. 6-9 .
127. **ЕГОРОВА, А. В.** Использование генов-модификаторов в работе с мясными курами / А. В. Егорова // Птицеводство. - 2018. - **№ 10.** - С. 2-7
128. **ЕГОРОВА, А. В.** Оценка мясных кур исходных линий селекционного стада по скорости роста / А. В. Егорова // Птицеводство. - 2018. - **№ 6.** - С. 8-13
129. **ЕГОРОВА, А. В.** Экстерьерные признаки мясных кур / А. В. Егорова // Птицеводство. - 2018. - **№ 7.** - С. 9-11 .

130. **ЕМАНУЙЛОВА, Ж. В.** Критерии повышения выхода инкубационных яиц мясных кур / Ж. В. Емануйлова // Птицеводство. - 2018. - **№ 3**. - С. 2-6 .
131. **ЖАРКОВА, И. П.** Тяжелые породы гусей / И. П. Жаркова // Птицеводство. - 2018. - **№ 4**. - С. 50-52 .
Приводятся показатели уникального генофонда тяжелых пород гусей, их генетический потенциал
132. **ЗОЛотоВА, Н. С.** Энтеробиоценоз желудочно-кишечного тракта диких уток / Н. С. Золотова // Птицеводство. - 2018. - **№ 3**. - С. 31-35
133. **ЗОТОВ, А. А.** Качество инкубационных яиц в зависимости от режима хранения / А. А. Зотов // Птицеводство. - 2018. - **№ 11/12**. - С. 8-11 .
134. **ИБРАГИМОВ, М. О.** Ферментные препараты в рационах ремонтного молодняка / М. О. Ибрагимов // Птицеводство. - 2018. - **№ 2**. - С. 23-27 .
135. **ИГНАТОВИЧ, Л. С.** Нетрадиционные кормовые добавки животного происхождения / Л. С. Игнатович // Птицеводство. - 2018. - **№ 6**. - С. 33-35 .
136. **КАВТАРАШВИЛИ, А. Ш.** Оптико-волоконные световоды при содержании кур в клеточных батареях / А. Ш. Кавтарашвили // Птицеводство. - 2018. - **№ 2**. - С. 6-9
137. **КАЛОЕВ, Б. С.** Использование сухой барды с ферментом в кормлении цыплят бройлеров / Б. С. Калоев // Птицеводство. - 2018. - **№ 1**. - С. 24-28 .
138. **КИСЕЛЕВ, А. Л.** Новая кормовая добавка / А. Л. Киселев, М. В. Коренюга, В. В. Сабрекова // Птицеводство. - 2018. - **№ 8**. - С. 49-50 .
Эффективность инновационного препарата на основе пробиотика и розмарина, его влияние на продуктивность птицы.
139. **КОПТЕВ, В. Ю.** Кормовая добавка на основе механоферментированного гороха / В. Ю. Коптев, М. А. Леонова, Н. Ю. Балыбина, А. Л. Бычков // Птицеводство. - 2018. - **№ 11/12**. - С. 38-40 .
140. **КОРШУНОВА, Л. Г.** Молекулярная генетика в селекции сельскохозяйственной птицы / Л. Г. Коршунова // Птицеводство. - 2018. - **№ 2**. - С. 2-5 .
141. **КУДРЯВЕЦ, Н.** Искусственное осеменение птицы / Н. Кудрявец, С. Косьяненко // Животноводство России. - 2018. - **№ 5**. - С. 21-22 .

142. **ЛАРКИНА, Т. А.** Перспективы редактирования генома птицы / Т. А. Ларкина // Птицеводство. - 2018. - **№ 11/12**. - С. 2-4 .
143. **ЛИННИК, А.** Предынкубационная обработка яиц / А. Линник // Животноводство России. - 2018. - **№ 12**. - С. 19-24 .
144. **ЛУКАШЕНКО, В. С.** Технологические параметры при выгульном выращивании мясных цыплят / В. С. Лукашенко, Е. А. Овсейчик, Т. С. Окунева // Птицеводство. - 2018. - **№ 8**. - С. 19-20 .
145. **ЛЫСКО, С. Б.** Эффективное средство для обработки инкубационных яиц / С. Б. Лыско, М. В. Задорожная // Птицеводство. - 2018. - **№ 8**. - С. 52-55 .
146. **ЛЯДОВА, Л.** Кормление несушек в разные возрастные периоды / Л. Лядова // Животноводство России. - 2018. - **№ 7**. - С. 15-16 .
147. **МАНУКЯН, В. А.** О балансе электролитов в комбикормах для бройлеров / В. А. Манукян // Птицеводство. - 2018. - **№ 7**. - С. 27-29 .
148. **МАРКИН, Ю.** Разумная альтернатива антибиотикам / Ю. Маркин // Животноводство России. - 2018. - **№ 2**. - С. 8-11 .
- О необходимости использования пробиотиков в современном птицеводстве.*
149. **МЕРФИ, Р.** Влияние микроэлементов на активность фитазных препаратов / Р. Мерфи // Птицеводство. - 2018. - **№ 9**. - С. 33-34 .
150. **МОШКУТЕЛО, И.** Какой тип кормления выбрать? / И. Мошкучело // Животноводство России. - 2018. - **№ 2**. - С. 29-30 .
Результаты исследования по повышению качества мяса свиней путем оптимизации их рациона.
151. **НАУМОВА, Л. И.** Конверсия корма - один из признаков отбора птицы / Л. И. Наумова // Птицеводство. - 2018. - **№ 1**. - С. 2-5 .
152. **НЕДОПЕКИНА, С. В.** Изменения в крови цыплят при введении в рацион новой кормовой добавки / С. В. Недопекина // Птицеводство. - 2018. - **№ 10**. - С. 26-28 .
153. **НИКОЛАЕВА, Е.** Ждут ли российскую свинину за рубежом? / Е. Николаева // Животноводство России. - 2018. - **№ 1**. - С. 20-22 .
154. **НОВГОРОДОВА, И. П.** Генетические маркеры мясной продуктивности птицы / И. П. Новгородова // Птицеводство. - 2018. - **№ 7**. - С. 6-8 .

155. **ОВСЕЙЧИК, Е. А.** Иммуномодулирующий препарат в рационе цыплят-бройлеров / Е. А. Овсейчик // Птицеводство. - 2018. - **№ 10**. - С. 24-25 .
156. **ОСТРЕНКО, К. С.** Влияние аскорбата лития на гематологические показатели и белковый обмен бройлеров / К. С. Остренко // Птицеводство. - 2018. - **№ 4**. - С. 10-15 .
157. **ОСТРЕНКО, К. С.** Ветеринарно- С.анитарная оценка мяса бройлеров / К. С. Остренко, В. П. Галочкина, В. А. Галочкин // **Птицеводство**. - 2018. - **№ 11/12**. - С. 55-57 .
158. **ПРИТУЛЕНКО, О.** Трансгенные кукуруза и соя для птицы / О. Притуленко // Животноводство России. - 2018. - **№ 1**. - С. 15-16 .
159. **РОЙТЕР, С. Я.** Совершенствование программы селекции уток высокопродуктивных кроссов / С. Я. Ройтер // Птицеводство. - 2018. - **№ 7**. - С. 12-13 .
160. **СЕЛИНА, Т. В.** Альтернативы подсолнечному маслу в производстве комбикормов для птицы / Т. В. Селина // Птицеводство. - 2018. - **№ 2**. - С. 17-20 .
161. **СИМОНОВ, Г. А.** Продуктивность и убойные качества цыплят-бройлеров / Г. А. Симонов, Д. Ш. Гайирбегов, К. В. Киселева, А. Г. Симонов // Птицеводство. - 2018. - **№ 8**. - С. 39-41 .
162. **СИНИЦЫН, А. П.** Влияние водных экстрактов ржи ячменя на активность кормовых ферментов / А. П. Синицын, И. А. Шашков // **Птицеводство**. - 2018. - **№ 11/12**. - С. 34-37 .
163. **СМОЛЕНСКИЙ, В. И.** Некоторые проблемы профилактики кокцидиоза / В. И. Смоленский, А. Л. Киселев, Т. Г. Титова // Птицеводство. - 2013. - **№ 1**. - С. 32-36 .
164. **ТАРАБИН, И. В.** Выращивание перепелов при использовании в рационе хелата меди / И. В. Тарабин // Птицеводство. - 2018. - **№ 3**. - С. 13-17 .
165. **ТАРИНСКАЯ, Т. А.** Переваримость питательных веществ при выпаивании подкислителей / Т. А. Таринская // Птицеводство. - 2018. - **№ 6**. - С. 25-27 .
166. **ТАРИНСКАЯ, Т. А.** Продуктивность и качество мяса цыплят при использовании подкислителей / Т. А. Таринская, Л. Н. Гамко // Птицеводство. - 2018. - **№ 1**. - С. 30-31 .

167. **ТАШКИНА, А.** Секрет успешной инкубации / А. Ташкина // Животноводство России. - 2018. - **№ 4.** - С. 11-12 .
168. **ФЕДОТОВ, В. А.** Фитобиотик в кормлении птицы / В. А. Федотов, В. Е. Никитченко // Птицеводство. - 2018. - **№ 8.** - С. 33-37.
169. **ФЕДОТОВ, Д. Н.** Повышение яичной продуктивности и качества яиц перепелов / Д. Н. Федотов // Птицеводство. - 2018. - **№ 1.** - С. 41-43 .
170. **ФИСИНИН, В. А.** Мировые и российские тренды развития птицеводства / В. Фисинин // Животноводство России. - 2018. - **№ 4.** - С. 2-4 .
171. **ФРОЛОВА, О. А.** Эймериоз птиц: методы выявления и контроля на птицефабрике / О. А. Фролова // Птицеводство. - 2018. - **№ 9.** - С. 45-48 .
172. **ХУРШКАЙНЕН, Т. В.** Изучение антивирусных и иммуномодулирующих свойств хвойной кормовой добавки / Т. В. Хуршайнен // Птицеводство. - 2018. - **№ 3.** - С. 37-41 .
173. **ЧЕРЕПАНОВ, С. В.** Актуальные вопросы селекционной работы в птицеводстве России / С. В. Черепанов // Птицеводство. - 2018. - **№ 9.** - С. 2-4 .
174. **ШПЫНОВА, С. А.** Кормовая добавка на основе природного сырья / С. А. Шпынова, О. А. Ядрищенская, Е. А. Басова // Птицеводство. - 2018. - **№ 8.** - С. 26-28
175. **ЩЕРБАТОВ, В.** Синхронизация вывода цыплят при инкубации / В. Щербатов // Животноводство России. - 2018. - **№ 7.** - С. 11-14 .
176. **ЮРЧЕНКО, О. П.** Маркерные признаки пушкинской породы кур / О. П. Юрченко // Птицеводство. - 2018. - **№ 11/12.** - С. 5-7 .

Ленинградская область

177. **МАЛАЩЕНКО, О.** "Ленинградская область - флагман животноводства России" / О. Малащенко // Животноводство России. - 2018. - **№ 3.** - С. 2-7 .

Обзор текущего состояния и перспектив животноводства Ленинградской области в целом и птицеводства в частности.

Пчеловодство



178. **АЗНАБАЕВ, Д. Г.** Хозяйственно полезные признаки пчел при различных способах зимовки / Д. Г. Азнабаев // Пчеловодство. - 2018. - **№ 6**. - С. 10-13 .
179. **АФНАСЬЕВ, В. И.** Органическое сельское хозяйство и органическое пчеловодство: состояние, тенденции развития и эффективность / В. И. Афанасьев // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. - 2018. - **№ 4**. - С. 20-23 .
180. **БАГРОВ, А. В.** Борьба с муравьями / А. В. Багров // Пчеловодство. - 2018. - **№ 9**. - С. 44-46 .
181. **БАГРОВ, А. В.** Комбирамка / А. В. Багров // Пчеловодство. - 2018. - **№ 4**. - С. 36-38 .
182. **БЕЛОВ, А. Г.** Ловушка для роев / А. Г. Белов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 2**. - С. 31 .
183. **БЕЛОВ, А. Г.** Привои / А. Г. Белов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 10**. - С. 44-45 .
184. **БЕЛОВ, А. Г.** Снова о ловушках / А. Г. Белов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 9**. - С. 42 .
185. **БЕЛОЗЕРОВ, А. А.** Откачка и хранение меда / А. А. Белозеров // Пчеловодство. - 2018. - **№ 7**. - С. 29-32 .
186. **БИЛАШ, Н. Г.** Липидная фракция пыльцы как аттрактант искусственного белкового корма для пчел / Н. Г. Билаш // Пчеловодство. - 2018. - **№ 10**. - С. 23-26 .
187. **БОЙЦЕНЮК, Л. И.** Влияние климатических факторов на нектаровыделение плодовых и ягодных культур / Л. И. Бойценюк // Пчеловодство. - 2018. - **№ 1**. - С. 24-25 .

188. **БОЙЦЕНЮК, Л. И.** Влияние климатических факторов на развитие пчелиных семей / Л. И. Бойценюк // Пчеловодство. - 2018. - **№ 4**. - С. 16-18 .
189. **БОРИСЕНКО, Н. М.** Жизнь с пчелами / Н. М. Борисенко // Пчеловодство. - 2018. - **№ 7**. - С. 34-35 .
190. **БОРОДАЧЕВ, А. В.** Испытание краинских пчел в условиях нечерноземной зоны России / А. В. Бородачев // Пчеловодство. - 2018. - **№ 4**. - С. 10-13 .
191. **ВАРЗИН, В. А.** Ульи и зимовник / В. А. Варзин // Пчеловодство. - 2018. - **№ 2**. - С. 33 .
192. **ГАЛКИНА, Г. А.** Некоторые факторы, влияющие на успешную подсадку пчелиных маток после инструментального осеменения / Г. А. Галкина, С. А. Кадора, А. В. Бородачев // Пчеловодство. - 2018. - **№ 10**. - С. 14-15 .
193. **ГЛЕБСКИЙ, С.** Искусственная вентиляция улья / С. Глебский // Пчеловодство. - 2018. - **№ 9**. - С. 39-40 .
194. **ГУЛОВ, А. Н.** Проблемы сохранения генетических ресурсов медоносной пчелы / А. Н. Гулов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 6**. - С. 22-25 .
195. **ГУЛОВ, А. Н.** Факторы, влияющие на качество инструментально осемененных маток / А. Н. Гулов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 4**. - С. 13-16 .
196. **ДРОВАЛЕВ, В. П.** Весы-качели / В. П. Дровалев // Пчеловодство. - 2018. - **№ 8**. - С. 31-32 .
197. **ДРОВАЛЕВ, В. П.** Водопой ранней весной / В. П. Дровалев // Пчеловодство. - 2018. - **№ 10**. - С. 45-46 .
198. **ДУБОВ, В. П.** Поздние матки / В. П. Дубов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 2**. - С. 29-30 .
199. **ДУБОВ, В. П.** Формирование гнезд в зиму / В. П. Дубов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 7**. - С. 32 .
200. **ДУЕНИН, М. А.** Ловля бродячих роев / М. А. Дуенин // Пчеловодство. - 2018. - **№ 7**. - С. 26 .
201. **ЕРЕМИН, В. Н.** Осенняя матка / В. Н. Еремин // Пчеловодство. - 2018. - **№ 10**. - С. 36 .

202. **ЕСЬКОВ, Е. К.** Температура открытого и запечатанного расплода / Е. К. Еськов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 5**. - С. 10-11 .
203. **ЕСЬКОВ, Е. К.** Биологически активные вещества, стимулирующие репродуктивную функцию маток и трутней / Е. К. Еськов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 4**. - С. 23-25 .
204. **ЕСЬКОВ, Е. К.** Миграционное поведение и слеты пчелиных семей / Е. К. Еськов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 7**. - С. 10-13 .
205. **ЕСЬКОВ, Е. К.** Поллютанты и эссенциальные элементы в трофических субстратах, маточном молочке и теле развивающихся маток / Е. К. Еськов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 8**. - С. 18-19 .
206. **ЕСЬКОВ, Е. К.** Температура в скоплениях пчел и трутней / Е. К. Еськов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 2**. - С. 17-19 .
207. **ЖМУД, М. Е.** Проблемы племенного бакфаства / М. Е. Жмуд // Пчеловодство. - 2018. - **№ 6**. - С. 39-42 .
208. **ЗВОНКОВ, Н.** Быстрое предотвращение роения / Н. Звонков // Пчеловодство. - 2018. - **№ 5**. - С. 27-28 .
209. **ЗЕМЛЯНКИНА, Ж. А.** Выращивание и сохранение трутней для инструментального осеменения / Ж. А. Землянкина // Пчеловодство. - 2018. - **№ 9**. - С. 6-8 .
210. **ЗОТОВ, А. В.** Контрольная обработка семей в термокамере / А. В. Зотов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 1**. - С. 42-43 .
211. **ИЛЬИН, А. А.** Зимовка в неотапливаемом помещении / А. А. Ильин // Пчеловодство. - 2018. - **№ 9**. - С. 38-39 .
212. **ИЛЬИН, А. И.** Поилка / А. И. Ильин // Пчеловодство. - 2018. - **№ 8**. - С. 31 .
213. **КАСЬЯНОВ, А. И.** Влияние улья на тепловой режим семьи пчел / А. И. Касьянов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 2**. - С. 46-49 .
214. **КОРЧАГИН, В. И.** Обустройство пасеки / В. И. Корчагин // Пчеловодство. - 2018. - **№ 8**. - С. 32-33 .
215. **КРАХИН, Б.** Тайны зимовки пчел / Б. Крахин // Пчеловодство. - 2018. - **№ 8**. - С. 37-41 .

216. **КРИВЧИКОВ, В. В.** Зимовка / В. В. Кривчиков // Пчеловодство. - 2018. - **№ 2**. - С. 32-33 .
217. **ЛАКОВ, А. Е.** Древнейший и простейший способ / А. Е. Лаков // Пчеловодство. - 2018. - **№ 7**. - С. 24-25 .
Описание способа ловли пчелиного роя ведром.
218. **ЛАКОВ, А. Е.** Получение воска с малыми потерями / А. Е. Лаков // Пчеловодство. - 2018. - **№ 10**. - С. 40-42
219. **ЛОПАТИНА, Н. Г.** Опасны ли электромагнитные излучения для пчел? / Н. Г. Лопатина // Пчеловодство. - 2018. - **№ 8**. - С. 12-15 .
220. **МАДЕБЕЙКИН, И. Н.** Оптимизация зимовки семей / И. Н. Мадебейкин, И. И. Мадебейкин // Пчеловодство. - 2018. - **№ 7**. - С. 32-34 .
221. **МАДЕБЕЙКИН, И. Н.** Растения, спасшие пчел от гибели / И. Н. Мадебейкин // Пчеловодство. - 2018. - **№ 8**. - С. 30 .
222. **МАЗАЛОВ, В. И.** Экологическое испытание сортов гречихи / В. И. Мазалов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 9**. - С. 20-23 .
223. **МАКСИМОВ, А. С.** Суккуленты Забайкалья и медосбор / А. С. Максимов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 4**. - С. 26-29 .
224. **МАМОНТОВ, А.** Пчелы ухаживают друг за другом / А. Мамонтов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 2**. - С. 28- 29 .
225. **МАМОНТОВ, Д.** Пчельник на веранде / Д. Мамонтов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 6**. - С. 36-37 .
226. **МАННАПОВ, А. Г.** Технология производства сотового меда и его качество / А. Г. Маннапов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 5**. - С. 48-49 .
227. **МАННАПОВ, А. Г.** Факторы, влияющие на прием личинок при выводе пчелиных маток / А. Г. Маннапов, В. В. Ляхов, М. В. Брановец // Пчеловодство. - 2018. - **№ 2**. - С. 28.
228. **НАГАЕВ, А. М.** Изоляция маток в осенний период / А. М. Нагаев // Пчеловодство. - 2018. - **№ 10**. - С. 36-38 .
229. **ОВСЯННИКОВ, Д. А.** Исследование нагрева меда в рекристаллизаторе / Д. А. Овсянников // Сельский механизатор. - 2018. - **№ 7/8**. - С. 26-27 .

230. **ОМИЛАЕВ, В. А.** Лежачий стояк / В. А. Омилаев // Пчеловодство. - 2018. - **№ 9**. - С. 36-39 .
231. **ОСЬКИН, С. В.** Оптимизация электрообогрева в ульях зимой / С. В. Оськин // Сельский механизатор. - 2018. - **№ 11**. - С. 20-21 .
232. **ПАВИН, Ю. В.** Пчелы в павильоне / Ю. В. Павин // Пчеловодство. - 2018. - **№ 9**. - С. 36 .
233. **ПАНФИЛОВ, М. А.** Главная задача пчеловодства / М. А. Панфилов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 7**. - С. 35-37 .
О необходимости выведения устойчивых к варроатозу пчел.
234. **ПАНФИЛОВ, М. А.** Термообработка безрасплодных отводков / М. А. Панфилов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 2**. - С. 31-32 .
235. **ПЧЕЛОВОДОВ, М.** Мобильные стеллажи / М. Пчеловодов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 10**. - С. 42-43 .
236. **ПЧЕЛОВОДОВ, М.** Чем проще решение, тем лучше / М. Пчеловодов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 9**. - С. 43 .
Ряд общих советов по решению некоторых проблем пчеловода.
237. **РЫЛОВ, П. Н.** Борьба с шершнями / П. Н. Рылов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 7**. - С. 27 .
238. **РЯЗАНЦЕВ, И. А.** Проблемы отрасли и пчеловодов / И. А. Рязанцев // Пчеловодство. - 2018. - **№ 8**. - С. 41-42 .
239. **РЯЗАНЦЕВ, И. А.** Соленая вода для пчел / И. А. Рязанцев // Пчеловодство. - 2018. - **№ 10**. - С. 46 .
240. **САВУШКИНА, Л. Н.** Фенотипическая изменчивость яйценоскости пчелиных маток / Л. Н. Савушкина // Пчеловодство. - 2018. - **№ 9**. - С. 11-12 .
241. **САВУШКИНА, Л. Н.** Яйценоскость пчелиных маток, разводимых в России / Л. Н. Савушкина // Пчеловодство. - 2018. - **№ 10**. - С. 26-27 .
242. **СЕЛИЦКИЙ, А. В.** Борьба с роением. Ранние отводки / А. Селицкий // Пчеловодство. - 2018. - **№ 4**. - С. 32-35 .
243. **СЕЛИЦКИЙ, А. В.** Дрессировка среднерусских пчел / А. В. Селицкий // Пчеловодство. - 2018. - **№ 6**. - С. 42-44

244. **СЕЛИЦКИЙ, А. В.** Использование верескового медосбора / А. Селицкий // Пчеловодство. - 2018. - **№ 7**. - С. 28-29 .
245. **СЕЛИЦКИЙ, А. В.** Накопление к зиме кормового меда / А. Селицкий // Пчеловодство. - 2018. - **№ 8**. - С. 35-36 .
246. **СКРЫПНИК, Б. С.** Порода пчел на пасеке / Б. С. Скрыпник // Пчеловодство. - 2018. - **№ 2**. - С. 30-31 .
247. **СКРЫПНИК, Б. С.** Совет начинающим / Б. С. Скрыпник // Пчеловодство. - 2018. - **№ 7**. - С. 37 .
248. **СОЛДАТОВА, О. В.** "Пчёлы и люди" / О. В. Солдатова // Современная библиотека : научно-практический журнал о библиотеках, чтении и книге. - 2018. - **№ 6**. - С. 82-83.
249. **СОРОКИН, В. А.** Опыт содержания пчел / В. А. Сорокин // Пчеловодство. - 2018. - **№ 4**. - С. 41-43 .
250. **СОТНИКОВ, А. Н.** Диагностика и профилактика голодания зимующих семей пчел / А. Н. Сотников // Ветеринария. - 2018. - **№ 4**. - С. 12-14 .
251. **СТРЕЛКОВ, В. Н.** Драйверы продаж меда / В. Н. Стрелков // Пчеловодство. - 2018. - **№ 5**. - С. 35-36 .
252. **ХАФИЗОВ, М.** Исправление отрутневевших семей / М. Хафизов // Пчеловодство. - 2018. - **№ 1**. - С. 44 .
253. **ХОМЕНКО, В. Ф.** Удивительный слет пчел / В. Ф. Хоменко // Пчеловодство. - 2018. - **№ 1**. - С. 36 .
254. **ЦЕБРО, Н.** Пресс для верескового меда / Н. Цебро // Пчеловодство. - 2018. - **№ 5**. - С. 37-39 .
255. **ЦЕБРО, Н.** Увеличение подрамочного пространства / Н. Цебро // Пчеловодство. - 2018. - **№ 8**. - С. 30-31 .
256. **ЦЕБРО, Н.** Шершни / Н. Цебро // Пчеловодство. - 2018. - **№ 9**. - С. 43-44 .
- Рекомендации по борьбе с шершнями на пасеке.*
257. **ЧИНАКАЕВ, Г. Ш.** Выбор времени для замены маток / Г. Ш. Чинакаев // Пчеловодство. - 2018. - **№ 10**. - С. 38-39 .

258. **ЧИНАКАЕВ, Г. Ш.** Избавился от аскосфероза / Г. Ш. Чинакаев // Пчеловодство. - 2018. - **№ 8**. - С. 33-34 .
259. **ЧИНАКАЕВ, Г. Ш.** Случаи роения / Г. Ш. Чинакаев // Пчеловодство. - 2018. - **№ 4**. - С. 32 .
260. **ШАРЫГИН, А. М.** Концепция биотехнии темной лесной пчелы / А. М. Шарыгин // Пчеловодство. - 2018. - **№ 7**. - С. 4-6 .

Ветеринария



261. **АБРАМОВ, В. Е.** Опыт лечения коров при хронических эндомеритах / В. Е. Абрамов, С. В. Колячкина, Л. М. Кашковская // Ветеринария. - 2018. - **№ 9**. - С. 35-39 .
262. **АКБАЕВ, Р. М.** Инсектицидная активность порошкообразного аморфного кремнезема в отношении *Trichodectes Canis* / Р. М. Акбаев // Ветеринария. - 2018. - **№ 12**. - С. 33-35 .
263. **АЛЕКСЕЕВА, С.** Препарат Анавидин для дезинфекции животноводческих помещений / С.М. Алексеева, В.Ц. Цадыпов // Ветеринария. - 2015. - **№1**. - С. 47-48.
264. **АЛЕКСЕЕНКОВА, С. В.** Вирусный артериит лошадей - актуальная проблема респираторной и репродуктивной патологии в коневодстве / С. В. Алексеенкова, К. П. Юров // Ветеринария. - 2018. - **№ 11**. - С. 3-9 .
265. **АЛЕХИН, Ю. Н.** Болезни печени у высокопродуктивных коров: (диагностика, профилактика и терапия) / Ю.Н. Алехин // Ветеринария. - 2011. - **№ 6**. - С. 3-7.

266. **АНИСТЕНОК, С. В.** Продуктивное долголетие коров айрширской породы в зависимости от причин выбытия из стада / С.В. Анистенок // Ветеринария. - 2012. - № 12. - С. 34-37.
267. **БАЛБУЦКАЯ, А. А.** Чувствительность к антибактериальным средствам возбудителей клинического мастита коров / А. А. Балбуцкая, В. Н. Скворцов, С. С. Белимова // Ветеринария. - 2018. - № 9. - С. 39-44 .
268. **БАРКОВА, А. С.** Влияние современных технологий машинного доения на состояние молочной железы коров / А. С. Баркова // Ветеринария. - 2018. - № 6. - С. 41-45 .
269. **БАТРАКОВ, А. Я.** Профилактика болезней вымени у коров и повышение качества молока с применением новых отечественных препаратов / А.Я. Батраков, С.В. Васильева // Ветеринария. - 2014. - №3. - С.40-41.
270. **БАТРАКОВ, А. Я.** Показатели метаболизма у высокопродуктивных коров / А.Я. Батраков ; Р.М. Васильев ; Т.К. Донская ; С.В. Васильева // Ветеринария. - 2012. - № 6. - С. 49-52.
271. **БАТРАКОВ, А. Я.** Профилактические и лечебные мероприятия при заболеваниях копыт у коров / А.Я. Батраков ; З.К. Зуева ; Н.Н. Тетерев. -, 2010 // Ветеринария. - 2010. - № 5. - С. 49-51.
272. **БАТРАКОВ, А. Я.** Улучшение функций пищеварения у новорожденных телят природными средствами / А.Я. Батраков ; Н.Н. Кротов ; В.К. Балюк ; Т.И. Карагондина // Ветеринария. - 2010. - № 1. - С. 40-42.
273. **БАТРАКОВ, А. Я.** Современные аспекты диагностики и лечения коров при мастите / А. Я. Батраков, А. В. Яшин // Ветеринария. - 2018. - № 10. - С. 40-43 .
274. **БЕРКОВСКИЙ, А. Л.** Диагностика нарушений гемостаза у животных / А. Л. Берковский, Е. В. Сергеева, А. В. Суворов // Ветеринария. - 2018. - № 5. - С. 54-57 .
275. **БЕСПАЛОВ, А. П.** Комплексная подготовка воды в птицеводстве / А.П. Беспалов // Ветеринария. - 2016. - №1. - С. 40-42.
276. **БИБИКОВ, С. О.** Использование природных детергентов сорбционного действия для регуляции гомеостаза и резистентности организма свиней / С. О. Бибииков, С. О. Шаповалов, Е. В. Корнилова, В. А. Калашников // Ветеринария. - 2018. - № 2. - С. 49-53 .

277. **БОРИСЕВИЧ, М. Н.** Диагностические коэффициенты и информативность признаков перикардитов у щенков стандартной таксы / М. Н. Борисевич // Ветеринария. - 2018. - **№ 4**. - С. 46-49 .
278. **БОЧКАРЕВА, В. В.** Современные подходы к специфической профилактике и лечению неонатальной диареи поросят / В. В. Бочкарева // Ветеринария. - 2018. - **№ 2**. - С. 14-17 .
279. **ВАСИЛЬЕВА, Е. В.** Диагностика при внезапной потере зрения у собак / Е. В. Васильева, А. А. Стекольников // Ветеринария. - 2018. - **№ 1**. - С. 37-41 .
280. **ВЕРТИПРАХОВ, В. Г.** Оценка состояния поджелудочной железы методом определения активности трипсина в крови птицы / В. Г. Вертипрахов, А. А. Грозина // Ветеринария. - 2018. - **№ 12**. - С. 51-54 .
Результаты исследования по определению трипсина в плазме крови птицы для оценки состояния поджелудочной железы.
281. **ВЛАСОВ, М. Е.** Сохраняемость вируса африканской чумы свиней в объектах внешней среды / М. Е. Власов, И. А. Сливко, А. Д. Серeda // Ветеринария. - 2018. - **№ 10**. - С. 17-22 .
282. **ВОЗМИЛОВ, А. Г.** Энергоэффективные технологии микроклимата в животноводстве / А.Г. Возмилов, Л.Н. Андреев // Ветеринария. - 2016. - **№1**. - С. 12-17.
283. **ВОЛОШИН, Д.** Поможет энзимодиагностика / Д. Волошин // Животноводство России. - 2018. - **№ 1**. - С. 29-31 .
284. **ГАРБУЗОВ, А. В.** О качестве лекарственных средств для животных / А.В.Гарбузов, В.И.Смоленский // **Ветеринария**. - 2014. - **№5**. - С. 15-18.
285. **ГЛОТОВ, А. Г.** Роль вируса инфекционного ринотрахеита в патологии воспроизводства крупного рогатого скота / А. Г. Глотов // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 3**. - С. 3-9 .
286. **ГЛОТОВ, А. Г.** Стратегия и принципы контроля вирусной диареи крупного рогатого скота / А. Г. Глотов, Т. И. Глотова // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 8**. - С. 3-12 .
287. **ГЛОТОВА, Т. И.** Вирусная диарея: значение в патологии воспроизводства крупного рогатого скота / А. Г. Глотов, Т. И. Глотова // **Ветеринария**. - 2015. - **№1**. - С. 3-8.

288. **ГОРДИЕНКО, Е.** Интенсивность распространения бруцеллеза среди крупного рогатого скота мясной породы при выгульном содержании / Л. Н. Гордиенко // **Ветеринария**. - 2014. - №1. - С. 17-19.
289. **ГРЕБЕНКИН, Д. А.** Естественное доение - гарантированная прибыль / Д. А. Гребенкин // **Ветеринария**. - 2015. - №1. - С. 11-13.
Статья посвящена новому способу доения коров с помощью доильного аппарата АктивПульс.
290. **ГРИГОРЬЕВ, А. Б.** Совершенствование этиотропной терапии острого бронхита телят / А. В. Григорьев // **Ветеринария**. - 2015. - №1. - С. 17-19.
291. **ДЕНИСОВА, М. Ф.** Экспертиза питьевого молока по показателям безопасности / М. Ф. Денисова, Л. П. Михалева, С. Н. Глебочев // **Ветеринария**. - 2015. - №1. - С. 60-61.
292. **ЕНГАСHEВ, С. В.** Кетонорм - эффективное средство профилактики кетозов крупного рогатого скота / С. В. Енгашев // **Ветеринария**. - 2015. - №1. - С. 47-50.
293. **ЕНГАСHEВ, С. В.** Эффективность ушных инсекцидно-репеллентных бирок против зоофильных мух, слепней и иксодовых клещей / С. В. Енгашев, М. А. Алиев // **Ветеринария**. - 2018. - № 6. - С. 34-37 .
294. **ЖУРАВЛЕВА, Е. А.** Нозоареал респираторно-синцитальной инфекции крупного рогатого скота / Е. А. Журавлева // **Ветеринария**. - 2018. - № 12. - С. 3-8 .
295. **ЗАЕРКО, В. И.** Сравнительная оценка чувствительности новых культур клеток к поксвирусам животных / В. И. Заерко, О. А. Гевлич // **Ветеринария**. - 2018. - № 10. - С. 27-33 .
296. **ЗОЛОТОВА, Н. С.** Энтеробиоценоз желудочно-кишечного тракта диких уток / Н. С. Золотова, О. Л. Пенкина // **Птицеводство**. - 2018. - № 3. - С. 31-35 .
297. **ИВКОВА, И. А.** Экспертиза сухих молокосодержащих продуктов по показателям безопасности и установление их сроков годности / И. А. Ивкова, М. В. Заболотных // **Ветеринария**. - 2018. - № 6. - С. 54-57 .
298. **ИСКАНДАРОВА, С. С.** Средство на основе редкоземельных элементов для профилактики мастита у коров / С. С. Искандарова, А. И. Федоров, М. И. Искандаров, М. П. Альбертян // **Ветеринария**. - 2018. - № 12. - С. 9-12 .

299. **КАВИРАНИ, С.** Борьба с инфекционными болезнями животных: планирование вакцинации для достижения высокого уровня группового иммунитета / С. Кавирани // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 7**. - С. 11-14 .
300. **КАЗАНОВСКИЙ, Е. С.** Энтомозы северных оленей и методы борьбы с ними / Е. С. Казановский, В. П. Карабанов, К. А. Клебенсон // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 11**. - С. 31-34 .
301. **КАЛАШНИКОВА, В. А.** Чувствительность к антибиотикам стафилококков, выделенных от обезьян / В. А. Калашникова, О. А. Султанова, А. В. Демерчян // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 1**. - С. 17-20 .
302. **КАЛИНИН, А. Н.** Этиология респираторного синдрома у птиц при промышленном выращивании / А. Н. Калинин // **Ветеринария**. - 2015. - **№1**. - С. 14-17.
303. **КАСАДЕМУНТ, С.** Клостридиоз у высокопродуктивного крупного рогатого скота / С. Касадемунт // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 4**. - С. 31-34 .
304. **КАСПЕРСКИЙ, К. В.** Вироцид на страже животноводства / К.В. Касперский. // **Ветеринария**. - 2016. - **№1**. - С. 37-39.
305. **КАЧАЛОВА, Е. О.** Эймериозная инвазия у цыплят-бройлеров при выращивании на обогреваемом полу / Е. О. Качалова, Р. Т. Сафиуллин, И. П. Салеева // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 9**. - С. 32-34 .
306. **КАШКОВСКАЯ, Л. М.** Комплексная дезинфекция на птицефабрике - залог ветеринарного благополучия / Л. М. Кашковская, И. Ю. Панков, М. И. Сафарова // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 7**. - С. 8-11.
307. **КАЩЕЕВА, М. А.** Патоморфологические изменения у кур, вакцинированных эвалонем против кокцидоза / М. А. Кашеева, Ф. И. Василевич, В. В. Стаффорд // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 5**. - С. 16-21 .
308. **КИСЛЕНКО, В. Н.** Экологические аспекты туберкулеза / Н. М. Колычев, В. Н. Кисленко // **Ветеринария**. - 2014. - **№1**. - С. 3-7.
309. **КОВАЧ, М.** Диагностика и лечение лошадей при ущемлении тонкого отдела кишечника в сальниковом отверстии / М. Ковач // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 12**. - С. 40-45 .
310. **КОРЕННИК, И. В.** Комплексный подход к профилактике и лечению коров при мастите / И. В. Коренник // **Ветеринария**. - 2015. - **№1**. - С. 35-39.

311. **КОРЕННИК, И. В.** Основные принципы дезинфекции в молочном животноводстве / И.В.Коренник // **Ветеринария.** - 2014. - **№5.** - С..45-48.
312. **КОРОЧКИНА, Е. А.** Витаминно-минеральные препараты при нарушении обмена веществ высокопродуктивных коров / Е.А. Корочкина // **Ветеринария.** - 2012. - **№ 7.** - С.. 51-54.
313. **КОСТЕНКО, Ю. Г.** Проблема пищевого сальмонеллеза и пути ее решения / Ю.Г. Костенко, М.В. Храмов, А.Д. Давлеев // **Ветеринария.** - 2016. - **№1.** - С.. 9-12.
314. **КОЦАРЕВ, В. Н.** Гормональный статус свиноматок при патологии репродуктивной системы воспалительного характера / В. Н. Коцарев, Ю. Н. Бригадиров // **Ветеринария.** - 2018. - **№ 5.** - С. 50-53 .
315. **КОЧИШ, И. И.** Оптимизация антирадикальной системы у телят молочного периода в селендефицитном регионе / И. И. Кочиш, Р. А. Шуканов, А. А. Шуканов, С. В. Сидоров // **Ветеринария.** - 2018. - **№ 2.** - С. 42-45 .
316. **КРОТОВ, Л. Н.** Комплексная терапия коров при гнойно-катаральных эндометритах / Л.Н. Кротов // **Ветеринария.** - 2012. - **№ 2.** - С.. 44-45.
317. **КРОТОВ, Л. Н.** Пропиленгликоль для профилактики послеродовых заболеваний у коров / Л.Н. Кротов ; Т.И. Карагодина // **Ветеринария.** - 2011. - **№ 12.** - С.. 36-37.
- 318.
319. **КУЛИЦА, М. М.** Некоторые вопросы дезинфектологии в свете современной эпизоотической ситуации в мире / М. М. Кулица // **Ветеринария.** - 2018. - **№ 8.** - С. 13-15 .
320. **ЛАВРУХИНА, О. И.** Проблемы контроля остаточного содержания ветеринарных препаратов в мясе и мясной продукции / О. И. Лаврухина // **Ветеринария.** - 2018. - **№ 5.** - С. 9- 15 .
321. **ЛАИШЕВЦЕВ, А. И.** Опыт разработки первой отечественной вакцины против риимерелллёза / А. И. Лаишевцев, Э. А. Якимова, А. В. Капустин // **Ветеринария.** - 2018. - **№ 8.** - С. 24-29 .
322. **ЛАШИН, А. П.** Фитокоррекция биохимического статуса и неспецифической резистентности организма новорожденных телят / А. П. Лашин, Н. В. Симонова // **Ветеринария.** - 2018. - **№ 8.** - С. 55-58 .

323. **ЛЕЙБОВА, В. Б.** Особенности метаболического профиля крови коров в конце транзитного периода, его связь с воспроизводством и лактацией / В. Б. Лейбова, В. П. Политов // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 11**. - С. 39-42 .
Обзор метаболического профиля крови коров после отела и его влияние на молочную продуктивность.
324. **ЛУЧКО, М. А.** Болезни расплода пчёл / М.А. Лучко ; А.Н. Сотников // **Ветеринария**. - 2012. - **№ 6**. - С.. 9-14.
325. **МАЗАЕВА, Н. И.** Биологическая безопасность в ХАССП-совместимых технологиях птицеводства / Н.И. Мазаева ; А.Н. Аксенов ; О.П. Татарчук // **Ветеринария**. - 2011. - **№ 8**. - С.. 17-20.
326. **МАКАРОВ, В. В.** Сибирская язва в начале нового века / В.В. Макаров // **Ветеринария**. - 2017. - **№1**. - С.. 3-8.
В статье рассмотрены общие биоэкологические элементы инфекционного цикла сибирской язвы. Приведены характерные особенности нозоареала в глобальном масштабе и в России в начале XXI века
327. **МАКАРОВ, В. В.** Глобальное искоренение чумы крупного рогатого скота - выдающаяся победа мировой ветеринарии / В.В. Макаров ; О.И. Сухарев ; А.А. Коломыцев ; О.Б. Литвинов // **Ветеринария**. - 2011. - **№ 9**. - С.. 9-13.
328. **МЕЗЕНЦЕВ, С. В.** Сальмонеллез - отечественный или импортный / С. В. Мезенцев // **Ветеринария**. - 2015. - **№1**. - С.. 30-32.
329. **МЕЛКИШЕВ , А. В.** Комплексный подход к решению проблем заболеваемости коров маститом и улучшению качества молока / А.В. Мелкишев // **Ветеринария**. - 2016. - **№1**. - С.. 36-42.
330. **МИШИН, В. М.** Глобальная дезинвазия - надежная страховка от кокцидиозов птицы / А. А. Ташбулатов, В. С. Мишин. // **Ветеринария**. - 2015. - **№1**. - С.. 43-45.
331. **МИЩЕНКО, А. В.** Патологический процесс при экспериментальном и спонтанном ящуре у свиней / А. В. Мищенко // **Ветеринария**. - 2015. - **№1**. - С.. 19-23.
332. **МИЩЕНКО, В. А.** О путях распространения и механизмах передачи вируса ящура / А. В. Мищенко, В. А. Мищенко // **Ветеринария**. - 2015. - **№1**. - С.. 19-22.
333. **МУХАМЕДЖАНОВА, А. Г.** Обзор современных методов лабораторной диагностики бешенства / А. Г. Мухамеджанова, А. Н. Чернов, М. А. Ефимова // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 7**. - С. 29-32 .

334. **МУХАМЕДШИНА, А. Р.** Искусственное осеменение в промышленном птицеводстве / А.Р. Мухамедшина // Ветеринария. - 2016. - №1. - С. 19-22.
335. **МУХАМЕДШИНА, А. Р.** Профилактика каннибализма в птицеводстве: современный подход / А.Р. Мухамедшина. // Ветеринария. - 2016. - №1. - С. 15-20.
336. **НАЙМАНОВ, А. Х.** Контроль благополучия крупного рогатого скота по туберкулезу в современных условиях / А. Х. Найманов, А. А. Муковнин, Н. И. Целуева // Ветеринария. - 2018. - N 7. - С. 3-7.
337. **НАЙМАНОВ, А. Х.** Вакцинопрофилактика туберкулеза / А. Х. Найманов, В. М. Калмыков, Е. П. Вангели, М. С. Калмыкова // Ветеринария. - 2018. - N 10. - С. 3-8 .
338. **НАЙМАНОВ, А. Х.** Диагностическое значение кратности и времени учета результатов внутрикожной туберкулиновой пробы / А. Х. Найманов, Н. Г. Толстенко, Е. П. Вангели, В. М. Калмыков // Ветеринария. - 2018. - N 2. - С. 3-8 .
339. **НАЙМАНОВ, А. Х.** Контроль благополучия крупного рогатого скота по туберкулезу в современных условиях / А. Х. Найманов, А. А. Муковнин, Н. И. Целуева // Ветеринария. - 2018. - N 7. - С. 3-7.
340. **НЕКРАСОВ, А. А.** Особенности микроэлементного состава крови высокопродуктивных коров красно-пестрой породы / А. А. Некрасов, Н. А. Попов, Е. Г. Федотова, А. С. Семичев // Ветеринария. - 2018. - N 11. - С. 43-46 .
341. **НИКАНОВА, Л. А.** Влияние органических кислот на продуктивность, резистентность, микробиоценоз кишечника и биохимические показатели сыворотки крови свиней / Л. А. Никанова // Достижения науки и техники АПК. - 2018. - N 7. - С. 65-67 .
342. **НИКИТИН, И. Н.** Формирование и развитие государственной ветеринарной службы России / И.Н. Никитин // Ветеринария. - 2016. - №1. - С. 55-61.
343. **НИКОЛАЕНКО, В. П.** Экологически безопасный препарат Бактерицид для дезинфекции птичников / В.П. Николаенко, И.Н. Щедров // Ветеринария. - 2016. - №1. - С. 45-47.
344. **ОВЧАРЕНКО, Э.** Болезни препятствующие молозивной продуктивности / Э. Овчаренко // Животноводство России. - 2013. - N 9. - С. 60 .
345. **ОЛЕЙНИК, А. Н.** Подходы к репродукции крупного рогатого скота на молочной ферме / А.В. Олейник // Ветеринария. - 2016. - №1. - С. 41-43.

346. **ОЛЕКСИЕВИЧ, Е.** Лейкозный вопрос / Е. Олексиевич // Животноводство России. - 2017. - №1. - С.. 57-59.
347. **ОМАРОВ, М. О.** Влияние состава рациона на содержание свободных аминокислот в тканях и органах белых крыс / М. О. Омаров, О. А. Слесарева, С. О. Османова // Ветеринария. - 2018. - № 3. - С. 47-51 .
348. **ОРЛЯНКИН, Б. Г.** Новые вирусы свиней / Б. Г. Орлянкин, Т. И. Алипер. // Ветеринария. - 2015. - №1. - С.. 3-8.
349. **ОРЛЯНКИН, Б. Г.** Происхождение и эволюция вирусов / Б. Г. Орлянкин // Ветеринария. - 2018. - № 9. - С. 4-11 .
350. **ПАВЛОВ, А. В.** Способ отбора крови у хряка / А.В. Павлов, А.И. Рудь, П.В. Ларионова, Н.А. Глазкова // **Ветеринария.** - 2014. - № 1. - С.. 38-39.
В статье перечислены наиболее распространенные способы взятия крови у свиней, описаны результаты апробации отбора проб из поверхностных вен задней конечности у хряка во время садки на чучело и у свиноматки в станке
351. **ПАНИН, А. Н.** Пастереллез животных / А.Н. Панин ; Р.В. Душук // Ветеринария. - 2012. - № 6. - С.. 3-8.
352. **ПАНИН, А. Н.** Пробиотики в животноводстве - состояние и перспективы / А.Н. Панин ; Н.И. Малик ; О.С. Илаев // **Ветеринария.** - 2012. - № 3. - С.. 3-8.
Представлена концепция использования пробиотических препаратов, кормовых добавок для профилактики желудочно-кишечных заболеваний молодняка животных, в т.ч. птицы
353. **ПЕПЕРС, С.** Вакцинация коров против мастита / С. Пеперс // **Ветеринария.** - 2018. - № 11. - С. 10-14 .
Обзор эффективности вакцин против мастита у коров.
354. **ПИРОЖКОВ, М. К.** Диагностика, специфическая профилактика и лечение при бактериальных болезнях животных / М.К. Пирожков ; С.В. Ленев ; Е.В. Викторова ; С.А. Стрельченко // Ветеринария. - 2011. - № 1. - С.. 24-28.
Данные о современных средствах диагностики, специфической профилактики и терапии эшерихиоза, сальмонеллеза, лептоспироза пастереллеза и рожи свиней
355. **ПЛЕМЯШОВ, К. В.** Клинико-морфологические исследования яичников и матки бесплодных коров / К.В. Племяшов. // Ветеринария. - 2010. - № 9. - С.. 8-10.

356. **ПЛЕМЯШОВ, К. В.** Снижение воспроизводительной функции высокоудойных коров при нарушении белкового обмена / К.В. Племяшов ; Д.О. Моисеенко // **Ветеринария**. - 2010. - **№ 3**. - С.. 7-8.
357. **ПЛЕМЯШОВ, К. В.** Хламидиоз крупного рогатого скота в племенных хозяйствах / К. В. Племяшов, А. А. Крутикова // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 6**. - С. 28-30 .
358. **ПОПОВА, Т. В.** Основные подходы при лечении орнитобактериоза и микоплазмоза у сельскохозяйственной птицы / Т. В. Попова // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 11**. - С. 14-18 .
359. **РАХМАНИН, П. П.** Проблема профилактики и ликвидации ящура сельскохозяйственных животных / П.П. Рахманин ; В.В. Соболев ; Б.В. Соловьев ; Н.В. Мельник ; М.А. Казаков ; О.С. Захарченко ; С.В. Крюков ; В.Н. Боровой ; О.Б. Литвинов // **Ветеринария**. - 2012. - **№ 1**. - С.. 9-11.
Проблемы профилактики и борьбы с ящуром сельскохозяйственных животных в России и мире. Описаны существующие схемы мероприятий по борьбе с ящуром, преимущества и недостатки существующих вакцин. Авторы предлагают свой подход к решению данной проблемы с использованием современных технологий
360. **РЕДКОЗУБОВА, Л. И.** Факторы, оказывающее воздействие на оплодотворяемость осемененных коров / Л. И. Редкозубова // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 1**. - С. 32-34 .
361. **РОДИН, В. И.** Ветеринарно- санитарные и экологические требования при эксплуатации ферм крупного рогатого скота / В.И. Родин, К.Н. Сон // **Ветеринария**. - 2014. - **№4**. - С..45-49.
362. **РУДЕНКО, А. А.** Влияние массы тела на электрокардиографические показатели у клинически здоровых собак / А. А. Руденко // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 1**. - С. 41-46 .
363. **РУДЕНКО, П. А.** Адгезивные свойства молочнокислых бактерий изолированных от здоровых кошек / П. А. Руденко // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 3**. - С. 16-20 .
364. **РЫБАКОВА, А. В.** Применение афлогилекса для лечения коров с маститом различной этиологии / А.В. Рыбакова ; Д.В. Демченко ; М.Н. Макарова ; О.Н. Пожарицкая ; А.Н. Шиков ; В.Г. Макаров ; А.А. Забозлаев ; М.Г. Романов ; В.А. Кузьмин // **Ветеринария**. - 2012. - **№ 1**. - С.. 35-38.
365. **САВЧЕНКОВА, И. П.** Перспективы использования стволовых клеток в ветеринарии / И.П. Савченкова ; М.И. Гулюкин // **Ветеринария**. - 2011. - **№ 7**. - С.. 3-5.

366. **САМОЛОВОВ, А.** Эффективность оздоровительных мероприятий при болезнях копыт крупного рогатого скота / С. В. Лопатин, А. А. Самоловов. // **Ветеринария.** - 2015. - №1. - С. 23-27.
367. **САТЮКОВА, Л. П.** Влияние макро- и микроэлементов на процессы обмена веществ в организме птицы / Л.П. Сатюкова, И.Р. Смирнова // **Ветеринария.** - 2014. - № 1. - С. 43-47.
При интенсификации производства птицы существенное значение приобретает рациональное сочетание в рационе макро- и микроэлементов, влияющих на обмен веществ и активизирующих ферментные процессы
368. **САФАРОВА, М. И.** Проблемы красного куриного клеща? Есть решение! / М.И. Сафарова, А.А. Торопов. // **Птицеводство.** - 2014. - №3. - С. 33-36.
369. **САФИУЛЛИН, Р. Т.** Баймайт - эффективное средство против куриного клеща / Р. Т. Сафиуллин // **Ветеринария.** - 2015. - №1. - С. 35-37.
370. **САФИУЛЛИН, Р. Т.** Эффективность делеголя против ооцист кокцидий птиц / Р.Т. Сафиуллин, С.А. Яблонский, В.П. Олейникова // **Ветеринария.** - 2016. - №1. - С. 35-37.
371. **САФИУЛЛИН, Р. Т.** Эзофагостомоз свиней в условиях специализированных промышленных хозяйств / Р. Т. Сафиуллин, А. В. Котков // **Ветеринария.** - 2018. - № 5. - С. 37-43 .
372. **САФРОНОВ, А. М.** Влияние рациона на клинико-гематологические показатели кур при маллофагозе / А. М. Сафронов // **Ветеринария.** - 2018. - № 7. - С. 36-38 .
373. **САЧИВКИНА, Н. П.** Диагностика кандидоза у свиней / Н. П. Сачивкина, Е. М. Ленченко, А. В. Лисейцев // **Ветеринария.** - 2018. - № 11. - С. 26-30 .
374. **СЕРГЕЕВ, В. А.** Ликвидация классической чумы свиней с помощью гипервакцинации / В.А. Сергеев ; Н.А. Яременко ; В.М. Авилов // **Ветеринария.** - 2012. - № 2. - С. 3-9.
375. **СЕРГЕЕВ, В. А.** Вакцины и стратегия вакцинации против классической чумы свиней / В. А. Сергеев, Б. Г. Орлянкин // **Ветеринария.** - 2018. - № 4. - С. 3-11 .
376. **СИМОНЯН, Г. А.** Современные методы борьбы с лейкозом крупного рогатого скота и устранение экономического ущерба / Г.А. Симонян // **Ветеринария.** - 2011. - № 9. - С. 3-8.

377. **СКЛЯР, А. В.** Биобезопасность и современные системы поения для разных видов птицы / А. В. Скляр // Ветеринария. - 2018. - **№ 7**. - С. 17-20 .
378. **СКЛЯРОВ, П. Н.** Витаминно-гормональные препараты для фармакологической коррекции нарушений репродуктивной функции у овец и коз / П. Н. Скляров // Ветеринария. - 2014. - **№1**. - С.. 37-39.
379. **СМИРНОВ, А. М.** Ветеринарно-санитарные и зооигиенические мероприятия в свиноводстве / А.М. Смирнов ; В.Г. Тюрлин // Ветеринария. - 2012. - **№ 9**. - С.. 3-7.
380. **СМИРНОВ, А. М.** Механизация ветеринарно - санитарных мероприятий (состояние, проблемы, перспективы) / А. М. Смирнов // Ветеринария. - 2015. - **№1**. - С.. 35-40.
381. **СМИРНОВА, И. Р.** Безопасность выращивания рыбы в условиях интегрированных технологий / И. Р. Смирнова // Ветеринария. - 2014. - **№1**. -С. 46-49.
В статье рассмотрены требования к организации рыбоводных хозяйств, ветеринарно - санитарная оценка пресноводной рыбы, выращиваемой с объектами сельского хозяйства, и мероприятия, обеспечивающие безопасность ее выращивания
382. **СМИРНОВА, И. Р.** Роль витаминов в кормлении птицы / И.Р. Смирнова ; П.В. Михалев ; Л.П. Сатюкова // Ветеринария. - 2012. - **№ 4**. - С.. 14-20.
В условиях современного птицеводства витамины необходимы как биокатализаторы, улучшающие рост и развитие молодняка и повышающие продуктивность взрослой птицы
383. **СМИРНОВА, И. Р.** Сравнение современных методов количественной оценки премиксов для птицы по содержанию витаминов группы В / И. Р. Смирнова, Л. П. Сатюкова, М. И. Шопинская // Ветеринария. - 2018. - **№ 8**. - С. 62-64 .
384. **СМИРНОВА, И. Р.** Влияние функционального кератина пера на пищевую ценность мяса цыплят / И.Р. Смирнова, М.И. Шопинская, Л.П. Сатюкова // Ветеринария. - 2017. - **№1**. -С. 57-61
385. **СМОЛЕНСКИЙ, В. И.** Научно обоснованный подход к выбору ротационной программы профилактики кокцидиоза птицы / В. И. Смоленский, А. Л. Киселев, Т. Г. Титова // Ветеринария. - 2018. - **№ 3**. - С. 32-34 .
386. **СМОЛЕНСКИЙ, В. И.** Научный подход к профилактике кокцидиоза птиц / В. И. Смоленский, А. Л. Киселев, Т. Г. Титова // Птицеводство. - 2018. - **№ 1**. - С. 50-52 .

387. **СОБОЛЕВА, Г. Л.** Лептоспироз крупного рогатого скота / Г.Л. Соболева ; Ю.А. Малахов // Ветеринария. - 2010. - № 12. - С. 3-7.
388. **СОБОЛЕВА, Г. Л.** Лептоспироз свиней / Г.Л. Соболева ; А.Е. Верховская ; Ю.А. Малахов // Ветеринария. - 2012. - № 4. - С. 3-8.
Представлена этиологическая структура лептоспироза свиней с 1963 по 2009 г., современные представления о течении болезни и диагностике
389. **СОТНИКОВ, А. Н.** Диагностика и профилактика голодания зимующих семей пчел / А. Н. Сотников, М. И. Гулюкин // Ветеринария. - 2018. - № 4. - С. 12-14 .
390. **СТЕПАНОВА, И. А.** Влияние нанопорошка кобальта на показатели липидного обмена телок голштинской породы / И. А. Степанова, А. А. Назарова // Ветеринария. - 2018. - № 2. - С. 45-48 .
391. **СУХЕР, М. М.** Выделение и идентификация вируса оспы свиней в Российской Федерации / М. М. Сухер, Н. И. Сальников // Ветеринария. - 2018. - № 1. - С. 21-25 .
392. **ТАРАСЕНКО, Т. Н.** Случай тяжелой формы гемоплазмоза у кота и его лечение с использованием инъекционного раствора комбинации метилурацила и рибоксина / Т. Н. Тарасенко, О. А. Галкина, К. П. Габалов // Ветеринария. - 2018. - № 3. - С. 27-31 .
393. **ТАШБУЛАТОВ, А. А.** Комплексная очистка, дезинвазия оборудования и помещений в бройлерном птицеводстве / А.А. Ташбулатов, Р.Т. Сафиуллин, Т. В. Гаврилова // Ветеринария. - 2016. - №1. - С. 39-41.
394. **ТИТОВ, В. А.** Комплексная противопаразитарная программа в свиноводстве / В. А. Титов // Ветеринария. - 2015. - №1. - С. 35-38.
395. **ТЮРИН, В.** Зоогигиенические и экологические требования при технологическом проектировании свиноводческих ферм крестьянских хозяйств / В. Г. Тюрин // Ветеринария. - 2014. - №1. - С. 3-10.
396. **ФЕДОРОВА, Т. К.** Диоксид хлора - надежное средство дезинфекции, обеспечивающее биобезопасность животноводческих предприятий / Т. К. Федорова // Ветеринария. - 2018. - № 4. - С. 22-24 .
397. **ФЕДОТОВ, С. В.** Особенности белкового состава молока коров чернопестрой породы при субклиническом мастите / С. В. Федотов, Н. С. Белозерцева, Г. М. Удалов // Ветеринария. - 2018. - № 2. - С. 34-37 .

398. **ФИСИНИН, В. И.** Методология определения эффективности внедрения новых ветеринарных методов и средств в птицеводстве / В. И. Фисинин, Н. А. Журавель, А. В. Мифтахутдинов // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 6**. - С. 14-20 .
399. **ХЛОПИЦКИЙ, В. П.** Комплексный контроль возбудителей инфекций при воспроизводстве свиней / В. П. Хлопицкий // **Ветеринария**. - 2015. - **№1**. - С. 8-12.
400. **ХЛОПИЦКИЙ, В. П.** Метриты - одна из основных причин бесплодия свиноматок / В.П. Хлопицкий // **Ветеринария**. - 2010. - **№ 12**. - С. 14-17.
401. **ХЛОПИЦКИЙ, В. П.** Распространение послеродовых заболеваний среди свиноматок, их значение в системе воспроизводства / В.П.Хлопицкий, К.А.Кривенцев // **Ветеринария**. - 2014. - **№5**. - С.38-41.
402. **ХЛОПИЦКИЙ, В. П.** Система регуляции репродуктивной функции у маточного поголовья свиней / В.П. Хлопицкий // **Ветеринария**. - 2016. - **№1**. - С. 33-39.
403. **ХЛОПИЦКИЙ, В. П.** Интерферон - эффективное иммунологическое средство защиты свиней от вирусов / В. П. Хлопицкий, Ю. Н. Бригадиров // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 8**. - С. 15-20 .
404. **ХМЫЛОВ, А. Г.** Иммунокорректирующая терапия как фактор повышения качества профилактики и лечения животных / А. Г. Хмылов // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 10**. - С. 9-13 .
405. **ХУРШКАЙНЕН, Т. В.** Изучение противовирусных и иммуномодулирующих свойств хвойной кормовой добавки / Т. В. Хуршкainen, А. С. Дубовой, А. В. Кучин, Эдуард Джавадов // **Птицеводство**. - 2018. - **№ 3**. - С. 37-41 .
406. **ЧАЛЧЕНКО, А. Б.** Этиология и профилактика неонатальной диареи телят / А. Б. Чалченко // **Ветеринария**. - 2018. - **№ 9**. - С. 19-21 .
407. **ШАБУНИН, С. В.** Бактериальные и вирусные инфекции в патологии воспроизводительной функции коров / С.В. Шабунин ; А.Г. Шахов ; А.Г. Нежданов // **Ветеринария**. - 2012. - **№ 10**. - С. 3-8.
408. **ШАБУНИН, С. В.** Респираторные болезни телят: современный взгляд на проблему / С. В. Шабунин // **Ветеринария**. - 2015. - **№1**. - С. 3-13.
409. **ШЕВЕЛЕВА, О. М.** Биологические и продуктивные особенности коров черно-пестрой породы с разными генотипами каппа-казеина и пролактина / О.

М. Шевелева, М. А. Часовщикова // Достижения науки и техники АПК. - 2018. - **№ 9**. - С. 74-77 .

Проведен мониторинг встречаемости генотипов каппа-казейна и пролактина у коров черно-пестрой породы и дана характеристика разных генотипов по биологическим и продуктивным качествам.

410. **ГАНУЩЕНКО, О.** Основной фактор - неполноценное кормление / О. Ганущенко // Животноводство России. - 2016. - **№1**. - С.. 49-52.

411. **ЮНАЕВ, А. Д.** Современные возможности профилактики и лечения свиней при респираторных болезнях / А.Д. Юнаев // **Ветеринария**. - 2016. - **№1**. - С.. 10-13.

412. **ЮШМАНОВ, П. Н.** Эффективность кокцистата при экспериментальном заражении цыплят кокцидиями разных видов / П. Н. Юшманов // **Ветеринария**. - 2014. - **№1**. - С.. 27-29.

Ленинградская область

413. **БАТРАКОВ, А. Я.** Влияние пророщенного зерна на обмен веществ у телят / А.Я. Батраков ; Т.К. Донская ; Н.В. Пилаева // **Ветеринария**. - 2012. - **№ 1**. - С.. 46-47.

Результаты исследований Санкт -Петербурбгской гос. академии ветеринарной медицины в условиях ЗАО "Ударник" (Волосовский район Ленинградской области) в 2010 г.

414. **БОГОМОЛОВ, В.** Качество воды и здоровье животных / В. Богомоллов ; Е. Головня // **Животноводство России**. - 2012. - **№ 11**. - С.. 63-64.

Специалисты Ленинградской межобластной ветеринарной лаборатории изучили качество воды, используемой для поения животных в хозяйствах региона

415. **ДМИТРИЕВА, Т. О.** Бета-каротин для профилактики акушерской патологии у высокопродуктивных коров / Т.О. Дмитриева // **Ветеринария**. - 2011. - **№ 12**. - С.. 7-11.

Результаты практических опытов на базе ЗАО "Любань" Тосненского р-на Ленинградской области

416. ДМИТРИЕВА, Т. О. Синтетический Бета-каротин для профилактики акушерской патологии у высокопродуктивных коров / Т.О. Дмитриева // Ветеринария. - 2011. - № 2. - С.. 42-44.

Особенности течения сухостойного периода у коров в конце стойлового содержания в Ленинградской области. Результаты исследований ФГОУ ВПО "Санкт-Петербургская гос. академия ветеринарной медицины" на базе ЗАО "Любань"

417. КАРПЕНКО, А. А. Естественная резистентность и иммунная реактивность высокопродуктивных коров / А.А. Карпенко // Ветеринария. - 2011. - № 7. - С.. 13-15.

Результаты исследований С.-Петербург. гос. академии ветеринарной медицины в условиях ЗАО "Ударник" Волосовского района Ленинградской области.

418. КОРТЕЛЕВА, Н. АЧС: ситуация под контролем / Н. Кортелева // Выборг. - 2015. - №1. - С.. 2.

В Выборге прошло заседание противозооотической комиссии по предупреждению заноса вируса африканской чумы свиней (АЧС) на территорию района

419. КУРОЧКИНА, Е. А. Влияние гемобаланса на минеральный обмен и гормональный фон хряков / Е.А. Курочкина ; А.Р. Мусин // Ветеринария. - 2011. - № 4. - С.. 17-18.

Результаты исследований С.-Петербургской гос. академии ветеринарной медицины на свиноводческом репродукторе Ленинградской области

420. СТЕКОЛЬНИКОВ, А. А. К 210-летию ветеринарного образования / А. А. Стекольников // Сельскохозяйственные вести. - 2018. - N 4. - С. 24-26 .

История основание текущее состояние Санкт-Петербургской государственной Академии Ветеринарной Медицины.

421. ЩЕПЕТКИНА, С. В. Курсы для бактериологов-птицеводов / С.В. Щепеткина // Сельскохозяйственные вести. - 2016. - №1. - С.. 26-29.

На базе Тихвинской зональной ветеринарной лаборатории Ленинградской области прошли курсы для ветеринарных врачей-бактериологов птицеводческих предприятий

422. ЩЕПЕТКИНА, С. В. Балтийский форум собрал специалистов / С. А. Голохвастова, С. В. Щепеткина // Сельскохозяйственные вести. - 2015. - №1. - С.. 54-57.

С 30 сентября по 2 октября в Санкт-Петербурге проходила XI Международная научно-практическая конференция "Балтийский форум ветеринарной медицины и продовольственной безопасности 2015"

423. ЩЕПЕТКИНА, С. В. Экономическая эффективность диагностических, профилактических и лечебных мероприятий на примере мастита у коров / С. В. Щепеткина // Ветеринария. - 2014. - №1. - С.12-14.
Значение системы профилактических мероприятий в технологии производства молока в хозяйствах Ленинградской области.

Алфавитный указатель авторов

Абашкина, Е. М. 107	Андреев, Л.Н. 282
Абилов, А.. 1	Аникин, А. 2
Абилова С. 1	Анистенок, С. В. 266
Абрамов, В. Е. 261	Ардаширов С. 38, 47
Абрамов, С. В. 108, 261	Артемова Е.И. 27
Абрамова М. В. 15	Артюхов, А. И. 64
Азнабаев, Д. Г. 178	Астраханцев, А. А. 110
Акбаев, Р. М. 262	Афанасьев, В. И. 179
Аксенов А.Н. 325	Багров, А. В. 180, 181
Албегова, Л. Х. 109	Баишникова И.В. 57
Алексеева, С. 263	Балбуцкая, А. А. 267
Алексеевкова, С. В. 264	Балыбина, Н. Ю. 139
Алехин, Ю. Н. 265	Балюк В.К. 272
Алиев М. А. 293	Баркова, А. С. 268
Алипер Т.И. 78	Баркова, О. Ю. 111
Альбертян М. П. 298	Басова Е. А. 174

Батраков, А. Я. 269, 270, 271, 272, 273, 413

Баюров, Л. И. 112

Бекенев В.А. 68

Бекетов С.В. 58

Белимова С. С. 267

Белозеров, А. А. 185

Бельтюкова, А. Ю. 65

Беляев, А. В.. 66

Берковский, А. Л. 274

Беспалов, А. П. 275

Бибииков, С. О. 276

Билаш, Н. Г. 186

Бирта Г. 82

Богомоллов, В. 414

Бойценюк, Л. И. 187, 188

Борисевич, М. Н. 277

Борисенко, К. В. 113

Борисенко, Н. М. 189

Бородачев, А. В. 190, 192

Бочкарева, В. В. 278

Брановец М. В. 227

Бригадиров Ю. Н. 314, 403

Бургу Ю. 82

Бурса И.А. 27

Буряков, Н. П. 3

Бурякова М. А. 3

Бусловская, Л. К. 114

Бычков А. Л. 139

Вангели, Е. П. 337, 338

Ваниева, Б. Б. 115

Варзин, В. А. 191

Василевич, Ф. И. 307

Васильев Р.М. 270

Васильева С.В. 269, 270

Васильева, Е. В. 279

Верещагина, Е. Н. 116

Вертипрахов, В. Г. 117, 280

Виноградов. В.Н. 74

Витюк, Л. А. 118

Власов, М. Е. 281

Возмилов, А. Г. 282

Волошин, Д. 283

Воронкова, Л. 4

Гаврилин , Д. 55

Гайирбегов, Д. Ш. 161

Галкина, Г. А. 192

Галочкин В. А. 157

Галочкина, В. П. 157

Гальперн, И. Л. 119

Гамко Л. Н. 168

Ганущенко, О. 5, 6, 410

Гапонов Н.В. 64

Гарбузов, А. В. 284

Гевлич О. А. 295

Гладилов, Ю. И. 56

Гладин, Д. В. 120
Глебочев С. Н. 291
Глотов, А. Г. 285, 286
Глотова, Т. И. 286, 287
Гогина, Н. Н. 121
Головкина, О. О. 122
Головня Е. 414
Голохвастова, С. А. 422
Гордиенко, Е. 288
Гребенкин, Д. А. 289
Григорьев, А. Б. 290
Григорьева, Т. 67
Гришина, Д. С. 123
Грозина А. А. 280
Гулов, А. Н. 194, 195
Гулюкин, М. И. 7, 364, 389
Гуляева М.Е. 88
Гусев И.В. 72
Давлеев А.Д. 313
Демерчян А. В. 301
Демченко Д.В. 364
Денисова, М. Ф. 291
Деревицкая О.К. 89
Дмитриева, И. 99
Дмитриева, Т. О. 415, 416
Донская Т.К 270, 413
Дородных, Д. И. 8
Дровалев, В. П. 196, 197
Дубов, В. П. 198, 199
Дуборезов, В. 9
Дуенин, М. А. 200
Дуктов, А. 124
Егоров, И. А. 125, 126
Егорова, А. В. 127, 128, 129
Едзаева, Д. 100
Емануйлова, Ж. В. 130
Енгашев, С. В. 292, 293
Епихин, В. 26
Еремин, В. Н. 201
Ермилов, А. 39
Ершов М. 67
Еськов, Е. К. 202, 203, 204, 205, 206
Ефимова М. А. 333
Жаркова, И. П.. 131
Жмуд, М. Е. 207
Журавлева, Е. А. 294
Заболотная, А. А. 68
Заболотных М.В. 297
Задорожная М. В. 145
Заерко, В. И. 295
Зайцева Е. 90
Звонков, Н. 208
Землянкина, Ж. А. 209
Зиновьева Н.А. 39, 66
Зинченко, А. П. 10

Золотова, Н. С. 132, 296
Зотов, А. А. 133
Зотов, А. В. 210
Зуева З.К. 271
Ибрагимов, М. О. 134
Иванов С. 67
Иванов, В. И. 11
Ивкова, И. А. 297
Игнатович, Л. С. 135
Ильин, А. А. 211
Ильин, А. И. 212
Ильина, Т. Н. 57
Искандаров, М. И. 298
Искандарова, С. С. 298
Кавирани, С. 299
Кавтарашвили, А. Ш. 136
Кагирова М. В. 10
Кадора, С. А. 192
Казановский, Е. С. 300
Калашников В. А. 276
Калашникова, В. А. 301
Калинин, А. Н. 302
Калмыков В. М. 337, 338
Калмыкова М. С. 337
Калоев, Б. С. 137
Капустин А. В. 321
Карабанов, В. П. 300
Карагодина Т.И. 317
Карпенко, А. А. 417
Карпова Н. 90
Касадемунт, С. 303
Касперский, К. В. 304
Касьянов, А. И. 213
Качалова, Е. О. 305
Кашин, А. 12
Кашковская, Л. М. 261, 306
Кашеева, М. А. 307
Кирнос, И. 9
Киселев В.Л. 75
Киселев, А. Л. 76, 138, 163, 385, 386
Киселева И.А. 81
Киселева, К. В. 161
Кисленко, В. Н. 308
Клебенсон К. А. 300
Ковач, М. 309
Кожевников, В. М.. 69
Колдаева, Е. 13
Коломыцев А.А. 327
Колычев Н. М. 308
Колячкина, С. В. 261
Коптев, В. Ю. 139
Коренник, И. В 14, 310, 311
Корнилова, Е. В. 276
Королева А.Н. 81
Корочкина, Е. А. 312

Кортелева, Н. 418
Корчагин, В. И. 214
Коршунова, Л. Г. 140
Костенко, Ю. Г. 313
Косьяненко С. 141
Косяченко, Н. М. 15
Коцарев, В. Н. 70, 314
Кочиш, И. И. 315
Крахин, Б. 215
Кривчиков, В. В. 216
Кротов Н.Н. 272
Кротов, Л. Н. 272, 316, 317
Крылатых, И. Н. 16
Кудрявец, Н. 141
Кузьмин В.А. 364
Курак, А. 17, 18
Курочкина, Е. А. 419
Лаврухина, О И. 320
Лазаревич, А. Н. 71
Лаишевцев, А. И. 321
Лаков, А. Е. 217, 218
Ларионова П.В.350
Ларкина, Т А. 142
Лашин, А. П. 322
Легкобит, А. П. 58
Лейбова, В. Б. 323
Леонова, М. А. 139
Леснов А.П. 71
Линник, А. 143
Литвинов. О.Б. 327, 359
Логинова, З. 19
Лопатин С. В. 366
Лопатина, Н. Г. 219
Лукашенко, В С. 144
Лукичева, Е. А. 49, 50
Лучко, М. А. 324
Лыско, С. Б. 145
Лядова, Л. 146
Ляхов, В. В. 227
Мадебейкин, И. Н. 220, 221
Мадисон Л. 20
Мадисон, В. 20, 21
Мазаева, Н. И. 325
Мазалов, В. И. 222
Макаров В.Г. 364
Макаров Д.Ю. 68
Макаров, В. В. 326, 327
Макарова М.Н. 364
Макарова, И. В. 101, 102, 103, 104
Максимов, А. С. 223
Малащенко, О. 177
Малышев, П. В. 105
Мамонтов, А. 224
Мамонтов, Д. 225
Мананков, А. 22

Маннапов, А. Г. 226, 227
Манукян, В. А. 147
Маркин, Ю. 148
Марцев А. А. 123
Мглинец, А. А. 72
Медведский, В. 23, 24, 25
Мелкишев, А. В. 329
Мерфи, Р. 149
Михайлов, Н. В. 73
Михайлова, Л. И. 26
Михалева, Л. П. 291
Мишин А.М. 78
Мишин, В. М. 78, 330
Мищенко, А. В. 331, 332
Мошкучело, И. 150
Муковнин, А. А. 336, 339
Мусин А.Р. 419
Мухамеджанова, А. Г. 333
Мухамедшина, А. Р. 334, 335
Нагаев, А. М. 228
Надеев, В. П. 74
Найманов, А. Х. 336, 337, 338, 339
Наумова, Л. И. 151
Недопекина, С. В. 152
Некрасов Р.В. 2, 74
Некрасов, А. А. 340
Нечаев, В. И. 27
Нечитайлов, А. С. 28
Никанова, Л. А. 341
Никитин, И. Н. 342
Никитченко В. Е. 168
Николаева, Е. 153
Николаенко, В. П. 343
Никулина Ю.Н. 42, 52
Новгородова, И. П. 154
Новиков А.А. 85
Новиков, Н. Н. 75
Нуфер, А. И. 76
Овсейчик, Е. А. 144, 155
Овсянников, Д. А. 229
Овчаренко, Э. 30, 344
Околышев, С. 77
Окунева Т. С. 144
Олейник, А. Н. 345
Олексиевич, Е. 346
Омаров, М. О. 347
Омилаев, В. А. 230
Орлянкин, Б. Г. 78, 348, 349, 375
Остренко, К. С. 156, 157
Оськин, С. В. 231
Павин, Ю. В. 232
Павлов, А. В. 350
Панин, А. Н. 351, 352
Панков, И. Ю. 306
Панфилов, М. А. 233, 234

Паркалов, И. В. 63
Пашинин, С. 59
Пенкина О. Л. 296
Пеперс, С. 353
Перов, И. 31
Петрова Ж.Г. 97
Пизенгольц, В. М. 32
Пилаева Н.В. 413
Пирожков, М. К. 354
Племяшов, К. В. 355, 356, 357
Плотников, В. Г. 60
Погодина О.В. 48
Пожарицкая О.Н. 364
Политов В. П. 323
Пономарев Н. 9
Попов, Н. А. 340
Попова, Т В. 358
Популяшная С. 31
Притуленко, О. 158
Пчеловодов, М. 235, 236
Разумовский, Н. 33, 34, 35
Рау, В. В. 16
Рахманин, П. П. 359
Редкозубова, Л. И. 36, 360
Родин, В. И. 361
Ройтер, С. Я. 159
Романов М.Г. 364
Руденко, А. А. 362
Руденко, П. А. 363
Рудь, А. И. 81, 350
Рыбакова, А. В. 364
Рыбалко, В. 82
Рылов, П. Н. 237
Рязанцев, И. А. 238, 239
Савушкина, Л. Н. 240, 241
Савченкова, И. П. 365
Салеева И. П. 305
Самоловов, А. 366
Сарайкин, В. А. 37
Сас, Т. 83
Сатюкова, Л. П. 367, 382, 383, 384
Сафарова, М. И. 306, 368
Сафиуллин, Р. Т. 305, 369, 370, 371, 393
Сафронов, А. М. 372
Сахибгареев, А. 38
Сачивкина, Н. П. 373
Селина, Т. В. 160
Селицкий, А. В. 242, 243, 244, 245
Семичев А. С. 340
Сенченко М. А. 15
Сергеев, В. А. 374, 375
Сергеев, Е. Г. 61
Сергеева, Е. В. 274
Середа А. Д. 281

Сермягин, А. 39
Сидоров С. В. 315
Симонов А. Г. 161
Симонов, Г. А. 88, 122, 161
Симонова Н. В. 322
Симонян, Г. А. 376
Синицын, А. П. 162
Скворцов, В. Н. 267
Скляр, А. В. 377
Скляр, П. Н. 378
Скрыльников О.Н. 70
Скрыпник, Б. С. 246, 247
Сливко, И. А. 281
Смирнов, А. М. 379, 380
Смирнова, И. Р. 381, 382, 383, 384
Смоленский, В. И. 163, 284, 385, 386
Соболева, Г. Л. 387, 388
Солдатова, О. В. 248
Сорокин, В. А. 249
Сотников А.В. 70
Сотников, А. Н. 250, 324, 389
Стекольников, А. А. 279, 420
Степанова Г.И. 48
Степанова, И. А. 48, 390
Стрекозов, Н. И. 40
Стрелков, В. Н. 251
Султанова, О. А. 301
Суровцев, В. 41, 42, 52
Суслина, Е. Н. 84, 85
Сухарев О.И. 327
Сухер, М. М. 391
Тарабин, И. В. 164
Тарасенко П.А. 97
Тарасенко, Т. Н. 97, 392
Татарчук О.П. 325
Ташбулатов, А. А. 330, 393
Ташкина, А. 167
Тетерев Н.Н. 271
Тимошенко, В. 43
Титов, В. А. 394
Титова Т. Г. 163, 385, 386
Ткач А. В.
Толоконцев, А. И. 87
Толстенко, Н. Г.
Тюренкова, Е. Н. 44
Тюрин, В. 395
Тяпугин, Е. А. 88
Удалов Г. М. 397
Устинова, А. В. 89
Ухтвертов, М. 90
Фадеев, Р. П. 91
Федоров, А. И. 298
Федотов, В. А. 168
Федотов, Д. Н. 169
Федотов, С. В. 397

Федотова, Е. Г. 340
Фетисов В.В. 73
Фисинин, В. И. 92, 398
Фролова Е. Ю. 16
Фролова, О. А. 171
Хафизов, М. 252
Хлопицкий, В. П. 93, 399, 400, 401, 402, 403
Хмылов, А. Г. 404
Ходосовский, Д. 94, 95
Хоменко, В. Ф. 253
Храмов, М.В. 313
Хрущев А. 35
Худяков, А. 96
Хуршайнен, Т. В. 172, 405
Хуснутдинов И. 47
Цадыпов В.Ц. 263
Цебро, Н. 254, 255, 256
Целуева Н. И. 336, 339
Чалченко, А. Б. 406
Черванев, В. А. 97
Черепанов, С. В. 173
Чернов, А. Н. 333
Чинакаев, Г. Ш. 257, 258, 259
Чинаров, В. И. 45, 46
Шабунин, С. В. 407, 408
Шагалиев, Ф. 38, 47
Шамсутдинов, Д. 47
Шаповалов, С. О. 276
Шарнин В.Н. 73
Шарыгин, А. М. 260
Шашков И. А. 162
Шевелева, О. М. 409
Шепелева, Е. А. 48
Шиков А.Н. 364
Шпынова, С. А. 174
Шуканов, А. А. 315
Шуканов, Р. А. 315
Шумилина, Н. 62
Щедров И.Н. 343
Щепеткина, С. В. 421, 422, 423
Щербатов, В. 175
Энговатов, В. Ф. 98
Юнаев, А. Д. 411
Юрченко, О. П. 176
Юшманов, П. Н. 412
Ядрищенская, О. А. 174
Якимова Э. А. 321
Яковенко, А. 106
Янчуков И. 39
Яхимович, Я. 53
Яхнюк, С. В. 54
Яшин А. В. 273