



ФГБОУ ВО «БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
им. В.Я. ГОРИНА»

Управление библиотечно-информационных ресурсов

Отдел библиографической и наукометрической информации

**Походня
Григорий Семенович**

Биобиблиографический указатель

К 75-летию со дня рождения

Майский 2024

УДК 016:636.4

ББК 91

П 64

Походня Григорий Семенович : библиографический указатель трудов (к 75-летию со дня рождения) / сост. : Л.С. Петроченко, Е.А. Володина, Э.Н. Долженко, Е.А. Григорова, О.И. Савченко. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2024. – 334 с.

©ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2024



**Творческий путь и деятельность
*Походни Григория Семеновича***

**Профессору Белгородской ГСХА им. В.Я. Горина,
доктору сельскохозяйственных наук, заслуженному работнику
сельского хозяйства СССР и заслуженному деятелю науки
Российской Федерации, почетному работнику высшего
профессионального образования Российской Федерации**

Григорию Семеновичу Походне - 75 лет

11 мая 2024 года исполняется 75 лет педагогу и ученому Григорию Семеновичу Походне. Трудовую деятельность Г.С. Походня начал в колхозе имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области после окончания Харьковского зооветеринарного института в должности начальника цеха по воспроизводству свиней. В этой должности он проработал до 1988 года. С 1988 года по 1992 год он – заместитель председателя колхоза по науке, с 1992 года по 2010 год работал заведующим кафедрой частной зоотехнии Белгородской ГСХА, а с 2010 года по настоящее время – профессор кафедры разведения и частной зоотехнии. С 1974 года по 1979 год без отрыва от производства учился в аспирантуре ВИЖа.

В 1980 году Григорий Семенович защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата биологических наук, а в 1988 году – диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. За время работы проявил себя грамотным, трудолюбивым, знающим свое дело специалистом, постоянно работал над совершенствованием технологии производства свинины, повышением эффективности свиноводства. Наряду с производственной деятельностью Г. С. Походня проводил и проводит большую общественную работу – был членом Всесоюзного правления общества «Знание», Всесоюзного агропромышленного НТО, народным депутатом СССР, членом Верховного Совета СССР и секретарем Комитета Верховного Совета СССР по аграрным вопросам и продовольствию, депутатом Белгородской областной Думы. Сейчас он является членом ученого совета Белгородской ГСХА им. В.Я. Горина и членом диссертационных советов Белгородской ГСХА, Курской ГСХА, Воронежского ГАУ.

Большое место в деятельности Г.С. Походни занимает научная работа. В 1975-1980 годах он разработал и внедрил новую организацию труда в цехе воспроизводства, которая в колхозе имени Фрунзе позволила повысить производительность труда в 3,5 раза, а выход поросят - в 2 раза. Им усовершенствован метод искусственного осеменения свиней, найдены оптимальные параметры содержания и использования хряков-производителей в условиях промышленного комплекса, изучено влияние мочиона и витамина А на воспроизводительные функции свиноматок. В 1978 году Г.С. Походней впервые в практике свиноводства были изучены рост, развитие и воспроизводительные функции свиней, полученных от замороженной спермы хряков. Тем самым было доказано, что метод замораживания и длительного хранения спермы хряков можно с большой эффективностью использовать в племенной работе и при гибридизации свиней. В 1980-1985 годах совместно со специалистами колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области были разработаны и внедрены в производство ранний отъем поросят в 28 дней, новая

технология выращивания молодняка. По его рекомендациям проведена реконструкция свинарников-маточников, что позволило в 2,5 раза увеличить валовой прирост животных в расчете на одного работающего и на 1 м² площади помещений. Эти и другие разработки, внедренные в колхозе имени Фрунзе Белгородской области, позволили в 1986 году удвоить мощность свиноводческого комплекса и довести продажу мяса свинины до 6000 тонн в год без дополнительного строительства. Экономический эффект от внедрения этих разработок тогда составил более 5 миллионов рублей. В 1989-1990 годах Г.С. Походней совместно с доктором с.-х. наук, профессором НАУ Ю.В. Засухой была проведена серия опытов по оптимизации кормления свиней с учетом сокращения доли концентратов за счет введения в рацион сахарной свеклы (натуральной и сухой), отжатого жома, БВК из сока люцерны и корнажа. В результате этих исследований была разработана оптимальная схема кормления свиней для Белгородской области, которая позволяет снизить затраты кормов на 1 центнер прироста животных в целом на 11,5%, в том числе концентратов – на 40% по сравнению с концентратным типом кормления.

В 2000-2005 годах Г.С. Походней проводилась научная работа по разработке интенсивных технологий производства свинины в крупных промышленных комплексах и в мелких фермерских и крестьянских хозяйствах. На основании этих исследований были разработаны модели фермерских хозяйств по производству свинины с поголовьем 100, 200, 300, 400, 500, 1000, 2000, 3000 голов. Внедрение этих разработок позволит значительно повысить эффективность производства свинины в мелких хозяйствах. Так, внедрение однофазной технологии выращивания свиней и одной из разработанных Г.С. Походней моделей в фермерском хозяйстве «Сокол» Валуйского района позволило повысить среднесуточные приросты свиней на откорме до 700 граммов и более и увеличить производство свинины на 30%.

В 2007 - 2013 годах профессором Походней Г.С. и его учениками были изучены и разработаны следующие новшества:

1. Впервые было изучено влияние скармливания древесного угля поросятам на их рост, развитие и мясные качества. В этих исследованиях было установлено, что скармливание древесного угля поросятам с 4 до 6 месяцев по 75-100 мг в расчете на 1 килограмм живой массы позволяет повысить их рост на 7,9-8,0%, снизить затраты кормов на 1 килограмм прироста на 11,7-12,2%, а себестоимость 1 центнера прироста – на 11,3-11,7%.

2. Впервые было изучено влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам на их воспроизводительную функцию. Было выяснено, что скармливание хрякам-производителям препарата «Мивал-Зоо» в количестве по 5 и 10 мг в расчете на 1 кг живой массы способствует увеличению количе-

ственных показателей спермопродукции соответственно на 6,7 и на 15,1%, а повышение качественных показателей спермы в опытных группах выразилось в повышении многоплодия свиноматок соответственно на 4,8 и на 7,8%, что позволило снизить себестоимость поросят при рождении на 5,1 и на 6,3%.

3. Впервые было изучено влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» свиноматкам на их продуктивность. Было выявлено, что скармливание препарата «Мивал-Зоо» свиноматкам за 40 суток до опороса и в течение 20 суток после опороса по 5 и 10 мг в расчете на 1 кг живой массы способствует увеличению многоплодия свиноматок соответственно на 6,3 и 15,7%, роста поросят – на 6,5 и 9,2% и сохранности поросят до 2 месяцев – на 1,2 и 4,8%, что позволило увеличить валовой прирост животных в этих группах на 14,9 и на 33,4%.

4. Впервые было изучено влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» поросятам на их рост и сохранность. Было установлено, что скармливание поросятам препарата «Мивал-Зоо» по 30 и 60 мг на 1 голову в сутки в течение 40 суток (с 30-суточного возраста до 70-суточного) способствует увеличению роста поросят в период с 1 до 3 месяцев соответственно на 11,7 и 21,2%, сохранности – на 5,0%, и снижению себестоимости 1 центнера прироста живой массы – на 7,3 и на 10,7%.

5. Изучено влияние различных сезонов года на продуктивность свиноматок в условиях промышленного комплекса. Проведенные исследования показали, что сезоны года оказывают существенное влияние на воспроизводительную функцию свиноматок: самые высокие показатели проявления половой охоты свиноматками их оплодотворяемости и многоплодия были в зимний период, а наименьшими эти показатели были летом.

6. Изучена зоотехническая и экономическая эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой породы, эстонской беконной, уэльской, ландрас и породы дюрок в условиях Белгородской области.

7. Впервые было изучено влияние скармливания кормовой добавки «Гидролактив» хрякам на их воспроизводительную функцию. Было установлено, что скармливание хрякам-производителям кормовой добавки «Гидролактив» в количестве 1,0; 1,5; 2,0% дополнительно к основному рациону способствует увеличению количественных показателей спермопродукции соответственно на 23,1; 33,0; 33,5%, а повышение качественных показателей спермы в опытных группах выразилось в повышении многоплодия свиноматок соответственно на 6,8; 9,8; 8,9%, что позволило увеличить общее число полученных поросят в опытных группах соответственно на 1,1; 9,4; 9,0%, себестоимость их при рождении снизить соответственно на 1,1; 8,7; 8,3% по

сравнению с контрольной группой.

8. Впервые было изучено влияние скармливания кормовой добавки «Гидролактив» свиноматкам на их воспроизводительную функцию и продуктивность. Было установлено, что скармливание свиноматкам кормовой добавки «Гидролактив» в течение 20 суток после перевода их в цех воспроизводства в количестве 1,0; 1,5% дополнительно к суточному рациону способствует увеличению у молодых свинок: проявления половой охоты соответственно на 20,0; 30,0%, оплодотворяемости - на 11,4; 2,5%, многоплодия - на 8,8; 6,6%; у взрослых свиноматок: проявления половой охоты соответственно на 10,0; 10,0%, оплодотворяемости - на 1,3; 1,3%, многоплодия на 11,8; 13,8% по сравнению с контрольной группой. В другом опыте было установлено, что скармливание свиноматкам кормовой добавки «Гидролактив» за 30 суток до опороса и в течение 30 суток после опороса в количестве 1,0; 1,5% дополнительно к суточному рациону способствует увеличению рождения живых поросят соответственно на 3,8; 2,8%, увеличению живой массы поросят при рождении на 8,0; 8,8%, в 2 месяца - на 9,5; 10,1%, увеличению сохранности поросят до 2 месяцев - на 4,1; 4,0% увеличению валового прироста поросят до 2 месяцев - на 19,2; 18,6%, а себестоимость 1 центнера прироста живой массы снизить на 10,1; 7,7% по сравнению с контрольной группой.

9. Впервые было изучено влияние скармливания суспензии хлореллы хрякам на их воспроизводительную функцию. Было установлено, что скармливание хрякам-производителям суспензии хлореллы в количестве 1; 2; 3; 4; 5; 6 мл в расчете на 1 кг живой массы способствует увеличению количественных показателей спермопродукции соответственно на 6,7; 14,5; 30,9; 46,6; 73,4; 69,1%, что позволило увеличить число спермодоз от одного хряка за опытный период соответственно на 8,4; 18,7; 33,3; 57,5; 83,6; 83,0%, а себестоимость одной спермодозы снизить соответственно на 7,3; 15,0; 23,8; 35,2; 44,2; 43,8% по сравнению с контрольной группой. Кроме того, в опытных группах (2-7) за счет повышения качественных показателей спермы повысилась оплодотворяемость и многоплодие свиноматок, что позволило увеличить в этих группах общее число полученных поросят в расчете на 100 осемененных свиноматок соответственно на 3,0; 8,2; 9,7; 14,4; 21,8; 17,1%, а себестоимость одного поросенка при рождении снизить соответственно на 3,0; 7,7; 9,0; 12,8; 18,2; 15,0% по сравнению с контрольной группой.

10. Впервые было изучено влияние скармливания суспензии хлореллы свиноматкам на их воспроизводительную функцию и продуктивность. В этих исследованиях было установлено, что скармливание суспензии хлореллы свиноматкам в период подготовки их к осеменению в количестве 2; 4; 6; 8; 10 мл в расчете на 1 килограмм живой массы позволяет повысить: у молодых

свинок половую охоту соответственно на 5,0; 20,0; 30,0; 30,0; 25,0%, оплодотворяемость - на 2,6; 8,4; 11,1; 11,1; 9,8%, многоплодие - на 1,8; 2,9; 7,5; 6,7; 5,8%; у взрослых свиноматок: половую охоту соответственно на 5,0; 10,0; 25,0; 25,0; 20,0%, оплодотворяемость - на 1,5; 2,7; 5,7; 10,9; 10,3%, многоплодие - на 5,6; 7,2; 15,3; 20,2; 16,5% по сравнению с контрольной группой.

В другом опыте было установлено, что скармливание свиноматкам суспензии хлореллы в количестве 1 литра в сутки за 30 суток до опороса и в течение 28 суток после опороса способствует увеличению числа полученных поросят в расчете на 1 свиноматку на 25,0%, а выращенных до 28 суток - на 38%, что позволило увеличить валовой прирост живой массы поросят на 49,0% по сравнению с контрольной группой.

11. Изучено влияние скармливания суспензии хлореллы поросятам на их рост и мясные качества. В этих исследованиях было установлено, что скармливание поросятам суспензии хлореллы в количестве 200 мл в сутки в период с 26 до 60 суток позволяет увеличить живую массу поросят на 2,3%, сохранность поросят - на 6,7%, а валовой прирост живой массы поросят за период с 26 до 160 суток на 9,6 % по сравнению с контрольной группой.

В настоящее время Г.С. Походней и его учениками проводятся дальнейшие исследования по изучению использования суспензии хлореллы, кормовой добавки «Гидролактив», зелёного гидропонного корма в рационах разных половозрастных групп свиней, птиц и кроликов.

В 2011 году Г.С. Походней была создана совместная научно-производственная лаборатория свиноводства на производстве Белгородской ГСХА имени В.Я. Горина и колхоза имени Фрунзе Белгородского района.

Сотрудниками этой лаборатории под руководством Г.С. Походни за последние 3 года были выполнены научные исследования по хоздоговорной тематике на сумму более 3 миллионов рублей.

Научно-методические разработки Г.С. Походни вошли в рекомендации: «Научно обоснованная система животноводства Белгородской области на 1983-1985 годы и на период до 1990»; «Альбом проектных предложений по реконструкции существующих помещений свиноводческих ферм Белгородской области»; «Методические указания по стимуляции воспроизводительной функции свиноматок в условиях промышленной технологии»; «Система производства свинины в Центрально-Чернозёмной зоне», «Рекомендации по повышению воспроизводительных функций хряков-производителей», «Методические рекомендации по использованию и хранению систематических средств для спермы хряков», «Методические рекомендации по технологии воспроизведения свиней в хозяйствах различной мощности», «Рекомендации по использованию препарата «Мивал-Зоо» в свиноводстве», «Методические

рекомендации по использованию суспензии хлореллы в рационах хряков-производителей», «Рекомендации по использованию древесного угля в рационах свиней на откорме», «Рекомендации по использованию проращенного зерна ячменя в рационах свиней на откорме», «Рекомендации по использованию кормовой добавки «Гидролактив» в рационах свиней», «Рекомендации по использованию препарата «Мивал-Зоо» в рационах свиней на откорме», «Рекомендации по использованию проращенного зерна ячменя в рационах свиней в период выращивания», «Рекомендации по использованию препарата «Мивал-Зоо» в рационах поросят при их выращивании», «Рекомендации по использованию кормовой добавки «Гидролактив» в рационах свиноматок», «Рекомендации по использованию зелёного гидропонного корма в рационах хряков», «Рекомендации по использованию суспензии хлореллы в рационах свиней», «Рекомендации по использованию суспензии хлореллы в рационах свиноматок при подготовке их к осеменению». Все они были рассмотрены и одобрены НТС МСХ СССР и НТС Госагропрома РСФСР, НТС Министерства сельского хозяйства России, НТС Белгородского облисполкома, НТС департамента АПК Белгородской области, НТС Белгородской ГСХА, учёным советом ВИЖа, учёным советом технологического факультета Белгородской ГСХА имени В.Я. Горина и нашли широкое применение во многих специализированных свиноводческих хозяйствах Белгородской области и в других регионах страны. Г.С. Походня имеет своих учеников и последователей в науке. Он является руководителем научной школы Белгородской ГСХА «Разработка и совершенствование технологий производства свинины в хозяйствах разных форм собственности».

Направление деятельности школы - фундаментальные исследования в области биологии, физиологии и зоотехнии, учебно-методическая работа, подготовка научных и научно-педагогических кадров, консультации специалистов зоотехнии по воспроизводству и технологии производства свинины в крупных свиноводческих комплексах и мелких крестьянско-фермерских хозяйствах.

Школа поддерживает творческое содружество с кафедрами технологии производства и переработки с.-х. продукции; зоогигиены и кормления с.-х. животных; физиологии Белгородской ГСХА; частной зоотехнии Курской ГСХА, Брянской ГСХА, Воронежского ГАУ, Харьковской ГЗВА, Гродненского ГАУ, свиноводства Московской сельскохозяйственной академии имени К.А. Тимирязева, Национального аграрного университета (г. Киев) и лабораториями воспроизводства и биотехнологии свиней Всероссийского научно-исследовательского института животноводства (ВИЖ) и института свиноводства (г. Полтава).

Григорий Семёнович подготовил 5 докторов, 35 кандидатов наук и 5 магистров, 200 дипломников, а сейчас он руководит 5 аспирантами, которые работают над кандидатскими диссертациями, 3 соискателя готовят докторские диссертации и 3 соискателя работают над магистерскими диссертациями.

Г.С. Походней опубликовано 1525 научных работ, в числе которых 99 монографий, 6 учебников, 10 практикумов и 16 учебных пособий с грифом УМО. За рубежом опубликовано 60 научных работ. Общий объём опубликованных работ составляет более 2500 печатных листов.

Наиболее значимы из них книги «Свиноводство и технология производства свинины», «Свиноводство», рекомендованные УМО МСХ РФ в качестве учебников для студентов сельскохозяйственных вузов; «Животноводство» для студентов факультетов ветеринарной медицины и «Основы животноводства» для студентов агрономических факультетов вузов РФ. Большое значение имеют монографии, изданные Г.С. Походней: «Теория и практика воспроизводства и выращивания свиней (1990г.), «Интенсификация промышленно свиноводства» (1994г.), «Производство свинины в фермерском, крестьянском и приусадебном хозяйстве» (1994, 1995, 1997 г.), «Интенсификация свиноводства» (1999г.), «Сельское подворье» (2000г.), «Повышение продуктивности хряков» (2001г.), «Промышленное свиноводство» (2002г.) «Фермерское свиноводство» (2003г.), «Свиноводство и технология производства свинины» (2004 г.), «На сельском подворье» (2005 г.), «Технология выращивания и откорма свиней» (2006 г.), «Мировой генофонд свиней» (2006 г.), «Рациональные способы заготовки и использования кормов» (2007), «Теория и практика искусственного осеменения свиней свежевзятой и замороженной спермой (2007 г.), «Технология производства продуктов животноводства на малых фермах» (2008 г.), «Свиноводство и технология производства свинины» (2009 г.), «Производство и переработка продуктов растениеводства и животноводства на сельском подворье» (2009г.), «Оптимизация условий использования, кормления и содержания свиноматок» (2010г.), «Использование нетрадиционных кормов в свиноводстве» (2011 г.), «Организация и технология производства свинины» (2011г.), «Организация и технология кормления и содержания свиноматок» (2012г.), «Откорм свиней с использованием нетрадиционных кормов в их рационах» (2013 г.), «Повышение продуктивности маточного стада свиней» (2013 г.). В этих изданиях широко представлены новые разработки, полученные в исследованиях автора на базе хозяйств Белгородской области, и накопленный отечественный и мировой опыт в отраслях свиноводства. Семь из этих книг были отмечены золотыми медалями ВВЦ и стали настольными пособиями для учёных, специалистов, руководителей сельскохозяйственных предприятий, фермеров и студентов.

Г.С. Походня был делегатом VIII и IX съездов НТОСХ, VI съезда ВСНТО, IX Всесоюзного съезда общества «Знание» и I-V съездов народных депутатов СССР.

За выдающиеся достижения в труде, разработку и внедрение в производство новых достижений науки и передовой практики Г.С. Походня награждён орденами Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени, медалью ордена «За заслуги перед Отечеством II степени», медалью «За заслуги перед землёй Белгородской I степени», двадцатью медалями ВДНХ (СССР) и ВВЦ, многими почётными грамотами и дипломами. В 1978 году ему была присуждена премия Ленинского комсомола, а в 1990 году было присвоено почётное звание «Заслуженный работник сельского хозяйства СССР», в 1997 году - «Заслуженный деятель науки Российской Федерации», а в 2006 году - «Почётный работник высшего профессионального образования Российской Федерации». В 2007 году Г.С. Походня стал лауреатом проекта «Профессиональная команда страны». В 2012 году Г.С. Походне была присуждена премия имени В.Я. Горина в номинации «Сельскохозяйственная наука». По итогам 2003-2006, 2008, 2010, 2013 годов Г.С. Походня был признан лучшим учёным и преподавателем года Белгородской ГСХА имени В.Я. Горина. Он также является почётным профессором Донского ГАУ и Харьковской государственной зооветеринарной академии.

Продолжая сегодня работать в должности профессора кафедры общей и частной зоотехнии ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, Григорий Семёнович Походня является примером высочайшего профессионализма, трудолюбия и беззаветной преданности и любви к своему народу и Родине.

Сердечно поздравляем Григория Семеновича с 75-летием и от всей души желаем ему безупречного здоровья на долгие годы, больших творческих успехов в педагогической и научной деятельности, личного счастья в жизни.

Горин В.Я., дважды Герой Социалистического Труда, почетный гражданин Белгородской области, председатель колхоза имени Фрунзе Белгородской области;

Гришин А.И., исполнительный директор ООО УХК «ПромАгро» (г. Старый Оскол), лауреат премии им. В.Я. Горина;

Мысик А.Т., заслуженный деятель науки РФ, иностранный член (академик) Национальной академии аграрных наук Украины, профессор;

Бреславец П.И., кандидат ветеринарных наук, доцент,
проректор по учебной работе Белгородской ГСХА им. В.Я.
Горина;

Корниенко П.П., доктор сельскохозяйственных наук,
профессор, декан технологического факультета
Белгородской ГСХА им. В.Я. Горина;

Файнов А.А., кандидат сельскохозяйственных наук,
лауреат премии им. В.Я. Горина, заслуженный работник
сельского хозяйства РФ;

Шабловский В.В., кандидат сельскохозяйственных наук,
департамент АПК Белгородской области;

Засуха Ю.В., доктор сельскохозяйственных наук,
профессор НАУ.

Научные труды

1974-1975

1. Влияние режима использования хряков на количественные показатели их семени / В.И. Герасимов, Г.С. Походня, В.Д. Перунов. - Белгород, 1975. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 87).
2. Влияние режима использования хряков на качественные показатели их семени / В.И. Герасимов, Г.С. Походня, В.Д. Перунов. - Белгород, 1975. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 88).
3. Влияние режима использования хряков на оплодотворяемость и многоплодие свиноматок / В.И. Герасимов, Г.С. Походня, В.Д. Перунов. - Белгород, 1975. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 89).
4. Новое в технологии замораживания семени хряка / В.К. Милованов, В.П. Кононов, Г.С. Походня и др. // Животноводство. - 1974. – № 12. – С. 62-69.

1976

5. Влияние живой массы свиноматок на многоплодие и массу поросят при рождении района / В.И. Герасимов, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня. - Белгород, 1976. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 72).
6. Гольшев Н.А. Влияние моциона и витаминно-минеральной подкормки на воспроизводительные способности свиноматок / Н.А. Гольшев, Г.С. Походня // Животноводство. - 1976. - № 3. - С. 66-68.
7. Зависимость репродуктивных качеств свиноматок от метода их осеменения / В.И. Герасимов, Н.В. Бублик, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня. - Белгород, 1976. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 151).
8. Молочность помесных свиноматок крупной белой и эстонской беконной породы / В.И. Герасимов, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня. - Белгород, 1976. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 96).
9. Молочность свиноматок крупной белой породы / В.И. Герасимов, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня. - Белгород, 1976. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 95).
10. Походня Г.С. Действие моциона и подкормок супоросных маток премиксом на опоросы / Г.С. Походня // Научные исследования аспирантов. - Дубровицы, 1976.
11. Продуктивность свиноматок уэльской породы в колхозе им. Фрунзе Белгородского района / В.И. Герасимов, Н.Ф. Сопин, Г.С.

- Походня. - Белгород, 1976. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 36).
12. Сопин Н.Ф. Влияние условий содержания хряков на их воспроизводительную способность / Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня // Животноводство. - 1976. - № 10. - С. 51-52.
 13. Эффективность использования различных линий уэльской породы для промышленного скрещивания / В.И. Герасимов, Н.В. Бублик, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня. - Белгород, 1976. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 150).

1977

14. Влияние подкормки премиксом П60-1 и моциона на репродуктивные качества свиноматок при осеменении их свежеполученным и глубоководным семенем / В.И. Герасимов, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня. - Белгород, 1977. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 94).
15. Влияние подкормки премиксом П60-1 и моциона свиноматок на их сохранность, оплодотворяемость и многоплодие / В.И. Герасимов, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня. - Белгород, 1977. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 82).
16. Влияние премикса П60-1 и моциона на воспроизводительные функции свиноматок / В.И. Герасимов, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня. - Белгород, 1977. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 83).
17. Влияние режима использования хряков на их семяпродукцию и оплодотворяющую способность / В.И. Герасимов, Г.С. Походня, В.Д. Перунов. - Белгород, 1977. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 66).
18. Влияние условий содержания на воспроизводительные способности хряков / В.И. Герасимов, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня, А.Д. Довгопол. - Белгород, 1977. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 120).
19. Влияние условий содержания хряков-производителей на количество и качество их семени / В.И. Герасимов, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня, А.Д. Довгопол. - Белгород, 1977. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 95).
20. Воспроизводство свиней на комплексе / В.И. Герасимов, Н.В. Бублик, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня. - Белгород, 1977. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 122).
21. Действие токоферола и унитиола на устойчивость живчиков при глубоком охлаждении / В.П. Кононов, В.Я. Черных, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный. - Белгород, 1977. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 255).
22. Использование глубоководной спермы при двухпородном скрещивании свиней / В.И. Герасимов, Г.С. Походня. - Белгород, 1977. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 305).

23. Оборудование пункта искусственного осеменения свиноматок / В.И. Герасимов, Н.В. Бублик, Г.С. Походня, В.Д. Перунов. - Белгород, 1977. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 121).
24. Опыт искусственного осеменения свиноматок на промышленном комплексе / В.И. Герасимов, Н.В. Бублик, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня. - Белгород, 1977. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 139).
25. Опыт работы комплекса / В.И. Горин, Н.Ф.Сопин, Г.С. Походня и др. // Свиноводство. - 1977. - № 7. - С. 26-27.
26. Походня Г.С. Прогрессивная организация труда в цехе воспроизводства свиней / Г.С Походня. – Белгород : Изд-во БСХИ, 1977. - 40 с.
27. Репродуктивные качества свиноматок различного генотипа при осеменении их глубокоохлажденным и свежеполученным семенем / В.П. Кононов, Н.Л. Гольшев, Г.С. Походня, В.И. Герасимов. - Белгород, 1977. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 10).
28. Экономическая эффективность использования хряков при различных режимах / В.И. Герасимов, Г.С. Походня, В.Д. Перунов. - Белгород, 1977. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 81).

1978

29. Влияние продолжительности опороса свиноматок на рост поросят / Г.С. Походня. - Белгород, 1978. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 32).
30. Влияние продолжительности опороса свиноматок на сохранность поросят / Г.С. Походня. - Белгород, 1978. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 33).
31. Влияние режима полового использования хряков на их воспроизводительные функции / Г.С. Походня. - Белгород, 1978. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 9).
32. Воспроизводительные способности свиней, полученных от искусственного осеменения замороженным семенем / Г.С. Походня. - Белгород, 1978. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 63).
33. Горин В.Я. Система разведения свиней с использованием замороженного семени / Г.С. Походня, В.Я. Горин // Животноводство. - 1978. - № 6. - С.64.
34. Использование помесных хряков для выборки свиноматок в охоте / Г.С. Походня. - Белгород, 1978. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 54).
35. Оптимальный режим полового использования хряков в условиях промышленного комплекса / Г.С. Походня. - Белгород, 1978. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 8).
36. Походня Г.С. Качество свиней, полученных от замороженного семени / Г.С. Походня // Свиноводство. – 1978. - № 7. - С. 19-20.

37. Походня Г.С. Различные режимы использования хряков / Г.С. Походня // Свиноводство. – 1978. - № 5. - С. 17-18.
38. Походня Г.С.Эффективность различных режимов использования хряков : научные исследования аспирантов / Г.С. Походня. - Дубровицы, 1978.
39. Продолжительность опоросов свиноматок в зависимости от сезонов года / Г.С. Походня. - Белгород, 1978. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 21).
40. Смешивание семени хряков / Г.С. Походня. - Белгород, 1978. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 58).
41. Эффективность использования разовых свиноматок / Г.С. Походня. - Белгород, 1978. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 42).

1979

42. Выращивание поросят при раннем отъеме / В.И. Герасимов, Н.В. Бублик, Н.Ф. Сопин, А.Д. Довгопол, В.Д. Перунов Г.С. Походня. - Белгород, 1979. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 14).
43. Зависимость воспроизводительных способностей свиноматок от сроков отъема поросят / В.И. Герасимов, Н.В. Бублик, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня. - Белгород, 1979. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 156).
44. Замораживание спермы хряков / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный. - Белгород, 1979. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 72).
45. Искусственное осеменение свиноматок замороженной спермой / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный. - Белгород, 1979. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 61).
46. Походня Г.С. Физиология процессов воспроизведения у свиней в условиях промышленного комплекса : автореферат дис... канд. биол. наук / Г.С. Походня. - Дубровицы, 1979.
47. Ранний отъем поросят и воспроизводительные способности свиноматок / В.Я. Горин, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня, В.Д. Перунов // Животноводство. - 1979. - № 6. - С. 21.

1980

48. Ветеринарно-санитарные требования к сперме хряков при искусственном осеменении свиней / А.В. Гамалий, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня. - Белгород, 1980. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 109).
49. Влияние системы выявления охоты и осеменения свиноматок на их репродуктивные качества / В.И. Герасимов, Г.С. Походня, Н.Ф. Сопин, В.Я. Горин. - Белгород, 1980. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 142).

50. Гидроэлектрический термостат для подогревания спермы хряков / А.Г. Нарижный, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня. - Белгород, 1980. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 178).
51. Действие бутилокситолуола (БОТ) на сроки хранения спермы хряков / А.Г. Нарижный, Ю.Г. Манько, Г.С. Походня. - Белгород, 1980. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 177).
52. Действие СЖК на воспроизводительные способности свиноматок / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, А.А. Аверин. - Белгород, 1980. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 303).
53. Зависимость производства свинины в специализированных хозяйствах от их мощности / В.И. Герасимов, Г.С. Походня, Н.Ф. Сопин, В.Я. Горин. - Белгород, 1980. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 6).
54. Лымарь П.И. Влияние способов содержания на продуктивность свиноматок / П.И. Лымарь, Г.С. Походня // Животноводство. - 1980. - № 4. - С. 58-59.
55. Модифицированное устройство для оттаивания спермы хряков / А.Г. Нарижный, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня. - Белгород, 1980. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 183).
56. Определение концентрации сперматозоидов в сперме хряка / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный. - Белгород, 1980. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 149).
57. Опыт раннего отъема поросят / Г.С. Походня, Н.Ф. Сопин, В.Д. Перунов. - Белгород, 1980. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 281).
58. Повышение воспроизводительных способностей у свиноматок / В.И. Герасимов, Н.В. Бублик, В.Я. Горин Г.С. Походня. - Белгород, 1980. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 274).
59. Походня Г.С. Десятой пятилетке - ударный финиш / Г.С. Походня // Свиноводство. - 1980. - № 10. - С. 11-12.
60. Технология подготовки спермы хряков для замораживания / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, В.К. Вуколов. - Белгород, 1980. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 108).
61. Экономическая эффективность производства свинины в специализированных хозяйствах с различной производственной программой / В.И. Герасимов, Г.С. Походня, Н.Ф. Сопин, В.Я. Горин. - Белгород, 1980. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 13).
62. Эффективность выращивания поросят в специализированных свиноводческих хозяйствах с различной годовой программой / В.И. Герасимов, Г.С. Походня, Н.Ф. Сопин, В.Я. Горин. - Белгород, 1980. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 7).

1981

63. Влияние возраста поросят на среднесуточные приросты при переводе на откорм / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха. - Белгород, 1981. –

(ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 297).

64. Влияние раннего отъема поросят на их среднесуточные привесы / Г.С. Походня, А.Г.Нарижный, Н.В.Сопин, В.Д.Перунов, Ю.В.Засуха. - Белгород, 1981. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 80).
65. Влияние скармливания белково-витаминного концентрата из сока люцерны на воспроизводительные способности свиноматок / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Ю.В. Засуха. - Белгород, 1981. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 79).
66. Походня Г.С. Стимуляция охоты у свиноматок / Г.С. Походня, Л.И. Лымарь, А.Г. Нарижный // Свиноводство. – 1981. - № 10. - С. 25.
67. Совершенствуйте метод искусственного осеменения свиней / В.П. Кононов, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Зоотехнические и ветеринарные советы колхозам и совхозам : газета-плакат. - М. : Колос, 1981.

1982

68. Бригадный подряд в свиноводстве / Г.С. Походня. - Белгород, 1982. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 136).
69. Влияние сроков отъема поросят на половые функции свиноматок / В.Я. Горин, В.И. Герасимов, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня. - Белгород, 1982. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 213).
70. Герасимов В.И. Использование гетерозиса / В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Свиноводство. – 1982. - № 11. - С. 21-22.
71. Зависимость репродуктивных качеств свиноматок от срока отъема поросят / В.Я. Горин, В.И. Герасимов, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня. - Белгород, 1982. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 294).
72. Изучение оплодотворяемости свиноматок при искусственном осеменении спермой разных хряков, сохраненной длительное время в глубокозамороженном состоянии / С.И. Сердюк, А.А. Беликов, Ф.П. Ворон, А.Г. Гребень, Г.С. Походня // Науч.-техн. бюл. НИИЖ Лесостепи и Поволжья УССР, 1982. - № 34. - С. 28-33.
73. Кратность выборки свиноматок в охоте / Г.С. Походня. - Белгород, 1982. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 98).
74. Кратность осеменения свиноматок / Г.С. Походня. - Белгород, 1982. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 105).
75. Оптимизация распорядка дня на пункте искусственного осеменения свиней / Г.С. Походня. - Белгород, 1982. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 126).
76. Организация труда в цехе воспроизводства свиней / Г.С. Походня. - Белгород, 1982. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 135).
77. Походня Г.С. Искусственное осеменение свиней при промышленном скрещивании / Г.С.Походня, А.Г. Нарижный // Животноводство. - 1982. - № 7. - С. 50-51.

78. Ранний отъем поросят и воспроизводительные способности маток / В.Я. Горин, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня и др. // Свиноводство. – 1982. - № 6. - С. 31.
79. Реконструкция свинарников-маточников / В.Я. Горин, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня, В.Д. Перунов. - Белгород : Изд-во БСХИ, 1982. – 34 с.
80. Сопин Н.Ф. Производство свинины в колхозе имени Фрунзе Белгородского района / Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня, В.Д. Перунов. - Белгород : Изд-во БСХИ, 1982. - 24 с.
81. Сопин Н.Ф. Улучшая воспроизводство стада свиней / Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный // Сельское хозяйство России. – 1982. - № 1.- С. 32-33.
82. Сопин Н.Ф. Эффективность искусственного осеменения свиней в условиях промышленного комплекса / Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный. - М. : Колос, 1982. – 8 с.
83. Среды для разбавления спермы хряков / Г.С. Походня. - Белгород, 1982. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 130).
84. Станок для выращивания поросят / Г.С. Походня. - Белгород, 1982. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 192).
85. Станок для опоросов свиноматок / Г.С. Походня. - Белгород, 1982. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 191).
86. Эффективность выращивания отставших в росте поросят / Г.С. Походня, И.П. Чумаченко. - Белгород, 1982. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 75).

1983

87. Взаимосвязь живой массы поросят, полученных в первых четырех опоросах / В.Я. Горин, Н.Ф. Сопин, В.И. Герасимов, Г.С. Походня. - Белгород, 1983. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 11).
88. Влияние различных режимов использования хряков на оплодотворяемость и многоплодие свиноматок / Г.С. Походня. - Белгород, 1983. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 174).
89. Влияние режима использования хряков на количественные показатели семени / Г.С. Походня. - Белгород, 1983. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 173).
90. На промышленной основе / В.Я. Горин, Н.Ф. Сопин, Н.В. Бублик, В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Свиноводство. – 1983. - № 3. - С. 12-13.
91. Нарижный А.Г. Эффективность использования сред / А.Г. Нарижный, Г.С. Походня, Ю.Г. Манько // Свиноводство. – 1983. - № 5. - С. 26-27.
92. Научно обоснованная система животноводства Белгородской области на 1983-1985 гг. и на период до 1990 г / Н.Р. Никулин, В.Н. Маров, П.И. Лымарь, Г.С. Походня и др. - Белгород : Изд-во

БСХИ, 1983. – 226 с.

93. Оценка крупноплодности свиноматок по первым четырем опоросам / В.Я. Горин, Н.Ф. Сопин, В.И. Герасимов, Г.С. Походня. - Белгород, 1983. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 4).
94. Оценка многоплодия свиноматок по первым четырем опоросам / В.Я. Горин, Н.Ф. Сопин, В.И. Герасимов, Г.С. Походня. - Белгород, 1983. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 12).
95. Оценка молочности свиноматок по первым четырем опоросам / В.Я. Горин, Н.Ф. Сопин, В.И. Герасимов, Г.С. Походня. - Белгород, 1983. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 4).
96. Походня Г.С. Оптимальный режим для хряков / Г.С. Походня // Свиноводство. – 1983. - № 8. - С. 18-19.
97. Сопин Н.Ф. Цель - 6000 тонн / Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня // Сельские зори. - 1983. - № 2. - С.13-14.

1984

98. Использование замороженного семени хряков / А.Г. Нарижный, В.П. Кононов, Н.А. Гольшев, Г.С. Походня // Сб. науч. тр. / Головной селекционно-генетический центр. - Москва, 1984. - С. 62-71.
99. Нарижный А.Г. Стимуляция половой доминанты у свиноматок / А.Г. Нарижный, В.П. Кононов, Г.С. Походня // Животноводство. - 1984. - № 7.- С. 33-34.
100. Резервы свиноводческих комплексов / В.Я. Горин, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня, В.Д. Перунов // Свиноводство. – 1984. - № 6. - С. 4-5.
101. Универсальный прибор / А.Г. Нарижный, Н. Зыкунов, Г.С. Походня и др. // Свиноводство. - 1984. - № 11. - С. 18-19.
102. Школина Г.В. Оптимальное время для искусственного осеменения свиней / Г.В. Школина, Г.С. Походня // Свиноводство. – 1984. - № 3. - С. 21-22.

1985

103. Альбом проектных предложений по реконструкции существующих помещений свиноводческих ферм Белгородской области : методические рекомендации / В.С. Закорко, П.И. Лымарь, В.Ф. Арсеенко, Г.С. Походня, И.Ф. Углова, Г.М. Тронько ; Подразделение оперативной полиграфии ; ЦНТИ. - Белгород, 1985. - 125 с.
104. Влияние некоторых факторов на оплодотворяемость свиноматок / Н.В. Сивенкова, А.Н. Апухтин, П.В. Моргачев, В.О. Шварц, Г.С. Походня // Сб. науч. тр. / Воронежский СХИ. - Воронеж, 1985. – С. 111-117.

105. Коллективный подряд в свиноводстве : опыт колхоза им. Фрунзе Белгородского района / В.Я. Горин, П.А. Лыков, П.И. Лымарь, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БСХИ, 1985. – 8 с.
106. Методические указания по стимуляции воспроизводительной функции свиноматок в условиях промышленной технологии / Ю.Д. Клинский, Е.Д. Башкеев, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня, В.Д. Марюшин, В.Ф. Коваленко. - Москва, 1985. – 12 с.
107. Нарижный А. Г. Разбавители спермы хряков / А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Ветеринария. - 1985. - № 5. - С. 32-33.
108. Нарижный А. Г. Резервы прогрессивного метода / А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Свиноводство. - 1985. - № 5. - С. 21-22.
109. Нарижный А.Г. Повышение эффективности искусственного осеменения свиноматок с помощью эстрофана / А.Г. Нарижный, А.Г. Зыкунов, Г.С. Походня // Сб. науч. тр. / Головной селекционно - генетический центр. - Москва, 1985. - С. 88-92.
110. Организация и технология воспроизводства свиней / В.Я. Горин, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный. - М. : ВО «Агропромиздат», 1985. – 8 с.
111. Походня Г.С. Достижения и перспективы метода искусственного осеменения свиней / Г.С. Походня, В.П. Кононов, А.Г. Нарижный. - М. : Россельхозиздат, 1985. – 36 с.
112. Походня Г.С. Оптимальные условия содержания маток на комплексе / Г.С. Походня // Свиноводство. - 1985. - № 1. - С. 30-31.
113. Походня Г.С. Организация воспроизводства стада свиней в условиях промышленного комплекса / Г.С. Походня, П.И. Лымарь, И.С. Семенов. – Белгород, 1985. – 38 с.
114. Эффективность осеменения свиноматок смешанной спермой при чистопородном разведении и скрещивании / В.И. Герасимов, Г.С. Походня. - Белгород, 1985. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 31).

1986

115. Зависимость прироста живой массы хрячков от метода кастрации / Г.С. Походня, А.Н. Молчановский. - Белгород, 1986. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 50).
116. Из опыта белгородских спецхозов / Г.М. Тронько, В.С. Закорко, В.Ф. Арсеенко, П.И. Лымарь, Г.С. Походня. – Воронеж : Центрально – Чернозем. кн. изд-во, 1986. – С. 3-28.
117. К новым рубежам / В.Я. Горин, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный // Свиноводство. - 1986. - № 3. – С. 4-8.
118. Кононов В.П. Использование синтетического полового феромона «Суидор» для стимуляции воспроизводительной функции у свиней / В.П. Кононов, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Сб. науч.тр. / Ин-т эволюц. морфологии и экологии животных им. А.Н. Северцева. - М. : Наука, 1986.

119. Летний лагерь для выращивания и откорма свиней / В.Я. Горин, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня и др. - Белгород, 1986. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 147).
120. Модернизация станков для опоросов свиноматок / Г.С. Походня. – Белгород, 1986. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 44).
121. Оптимальное дозирование спермы при искусственном осеменении свиней / Г.С. Походня. - Белгород, 1986. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 48).
122. Оптимальные нормы размещения поросят в станках / Г.С. Походня. - Белгород, 1986. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 49).
123. Оптимальные сроки осеменения / Г. Школина, С. Сердюк, Г. Походня, В. Никонова // Свиноводство. - 1986. - № 2. - С. 28-30.
124. Оптимальные сроки отъема поросят / Г.С. Походня. - Белгород, 1986. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 95).
125. Оптимальный способ содержания поросят / Г.С. Походня. - Белгород, 1986. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 43).
126. Организация производства свинины в колхозе им. Фрунзе Белгородской области / В.Я. Горин, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня, П.И. Лымарь. - М. : Агропромиздат, 1986.- 6 с.
127. Походня Г.С. Бригадный подряд в свиноводстве / Г.С. Походня. - Белгород : Изд-во БСХИ, 1986.- 24 с.
128. Походня Г.С. Влияние различных сроков отъема поросят на их рост, развитие и воспроизводительные функции свиноматок / Г.С. Походня // Межвуз. темат. сб. науч. тр. / Харьковский СХИ им. В.В. Докучаева. - Харьков, 1986.
129. Разбавление спермы простыми средами при искусственном осеменении свиней / А.Г. Нарижный, Г.С. Походня. - Белгород, 1986. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 169).
130. Универсальный прибор УПОС для осеменения свиней / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный. - Белгород, 1986. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 92).

1987

131. Вазэктомия хрячков по методу А.Н. Мочаловского / Г.С. Походня. А.Н. Мочаловский. - Белгород, 1987. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 249).
132. Влияние сахара на воспроизводительные функции хрячков / Г.С. Походня, В.И. Герасимов, И.П. Чумаченко, В.И. Галич. - Белгород, 1987. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 31).
133. Действие белково-витаминной добавки в рационах хрячков на их воспроизводительные функции / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Ю.В. Засуха, П.И. Лымарь // Селекционно-генетические методы повышения продуктивности с.-х. животных : сб. науч. тр. ГСГЦ. - Москва, 1987. - С. 69-77.

134. Кононов В.П. Способ криопротективной обработки спермы животных / В.П. Кононов, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Животноводство. - 1987. - № 12. – С. 32-34.
135. Нарижный А.Г. Применение половых феромонов в свиноводстве / А.Г. Нарижный, Э.П. Зинкевич, Г.С. Походня // Ветеринария. - 1987. - № 1. - С.48-50.
136. Оптимизация продолжительности использования хряков-производителей / Г.С. Походня. - Белгород, 1987. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 195).
137. Опыт организации интенсивного воспроизводства и выращивания поросят в условиях промышленного комплекса / Г.С. Походня, П.И. Лымарь, И.С. Семенов и др.- Белгород, 1987.- 24 с.
138. Повышение уровня протеинового питания хряков / Г.С. Походня. – Белгород, 1987. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 199).
139. Походня Г.С. Интенсификация производства свинины / Г.С. Походня, В.Г. Кузнецов // Сб. статей по интенсив. технологии. - М. : Профиздат, 1987. - С. 47-57.
140. Резервы в действие / В.Я. Горин, Н.Ф. Сопин, Г.С. Походня и др. // Свиноводство. - 1987. - № 5. - С. 8-10.
141. Стимулирование воспроизводительной функции свиной искусственным половым феромоном СТО-I / В.Е. Соколов, Э.П. Зинкевич, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Животноводство. - 1987. - № 6. - С 35-37.
142. Стимулирование воспроизводительной функции у свиной искусственным половым феромоном СТО-1 / Г.С. Походня. А.Г. Нарижный. - Белгород, 1987. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 290).
143. Стимуляция воспроизводительной функции у свиноматок при разных условиях их содержания / В.И. Герасимов, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, П.И. Лымарь // Повышение эффективности производства свинины : сб. науч. тр. - Харьков, 1987.- С. 45-55.
144. Стимуляция половой функции свиноматок специфическим феромоном «Суидор» при различных условиях содержания / Г.С. Походня. - Белгород, 1987. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 192).

1988

145. Вазоблокада семяпроводов хряков / Г.С. Походня, А.Н. Мочаловский, А.А. Файнов. - Белгород, 1988. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 141).
146. Влияние продолжительности супоросного периода на продуктивность свиноматок / Г.С. Походня, А.О. Филиппенко. - Белгород, 1988. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 285).
147. Влияние продолжительности супоросного периода свиноматок на энергию роста поросят / Г.С. Походня, А.О. Филиппенко. - Белгород, 1988. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 305).

148. Влияние различных способов содержания на продолжительность супоросного периода и продуктивность свиноматок / Г.С. Походня, А.О. Филиппенко. - Белгород, 1988. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 306).
149. Влияние сезона года на многоплодие свиноматок / Г.С. Походня. - Белгород, 1988. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 128).
150. Влияние сезона года на оплодотворяемость свиноматок / Г.С. Походня. - Белгород, 1988. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 127).
151. Использование экструдированных кормов при откорме свиней / Ю.В. Засуха, Г.С. Походня. - Белгород, 1988. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 118).
152. Оптимизация условий содержания хряков / Г.С. Походня. - Белгород, 1988. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 125).
153. Организация моциона для свиноматок в условиях промышленного комплекса / Г.С. Походня. - Белгород, 1988. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 122).
154. Переработка зеленой массы люцерны / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, А.Г. Нарижный, И.П. Чумаченко. - Белгород, 1988. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 57).
155. Походня Г.С. Основные факторы интенсификации воспроизводства и выращивания свиней в промышленных комплексах : автореф. дис. ... д-ра с.-х. наук / Г.С. Походня. - Дубровицы, 1988. – 53 с.
156. Эффективность различных условий содержания свиноматок / Г.С. Походня. - Белгород, 1988. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 140).

1989

157. Выращивание поросят с низкой живой массой при раннем отъеме / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, В.В. Иванцюра, И.А. Давыденко. - Белгород, 1989. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 225).
158. Горин В.Я. Интенсификация производства свинины : монография / В.Я. Горин, Г.С. Походня. - М.: Агропромиздат, 1989.- 64 с. – (Приложение к журналу «Свиноводство»).
159. Использование гороховой дерти и экструдированного зерна гороха для скормливания поросятам с низкой живой массой при раннем отъеме / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, В.В. Иванцюра, О.И. Походня. - Белгород, 1989. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 226).
160. Использование препарата «Эстуфалан» для стимуляции воспроизводительной функции свиноматок / Г.С. Походня, А.О. Филиппенко. - Белгород, 1989. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 148).
161. Использование различных способов стимуляции половой охоты при нарушении воспроизводительной функции свиноматок / Г.С. Походня, А.О. Филиппенко. - Белгород, 1989. – (ИЛ /

- Белгородский ЦНТИ, № 149).
162. Использование экструдированного гороха и сухого обрата в рационах маловесных поросят / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, В.В. Онука, В.В. Иванцюра. - Белгород, 1989. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 202).
163. Использование экструдированной сои при откорме свиней на кукурузных рационах / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, В.В. Онука. - Белгород, 1989. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 204).
164. Откорм свиней силосованным зерном кукурузы с использованием подсолнечникового и соевого шротов / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, В.В. Онука. - Белгород, 1989. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 201).
165. Походня Г.С. Влияние условий содержания свиноматок на их воспроизводительные функции / Г.С. Походня // Интенсификация производства свинины : сб. науч. тр. - Харьков, 1989.
166. Походня Г.С. Опыт интенсивного воспроизводства свиней : монография / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Ю.В. Засуха. - М. : Знание, 1989. - (Новое в жизни, науке, технике. Сер. «Сельское хозяйство»; № 6).
167. Различные способы стимуляции половой функции у свиноматок / Г.С. Походня, А.О. Филиппенко. - Белгород, 1989. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 131).
168. Система производства свинины при низкоконцентратном кормлении свиней на опыте Белгородской области : методические рекомендации / А.Ф. Пономарев, В.С. Закорко, В.Ф. Арсеенко, Г.С. Походня. - Белгород, 1989. – 52 с.
169. Скармливание сахарной свеклы поросятам при раннем отъеме / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, В.В. Онука, И.А. Давыденко. - Белгород, 1989. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 228).
170. Стимуляция воспроизводительной функции свиноматок половым феромоном хряка / Г.С. Походня, А.О. Филиппенко. - Белгород, 1989. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 145).
171. Стимуляция воспроизводительной функции свиноматок с помощью хряка-пробника / Г.С. Походня, А.О. Филиппенко. - Белгород, 1989. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 147).
172. Хряки-производители : выращивание, оценка и интенсивное их использование / В.П. Рыбалко, В.Ф. Коваленко, А.Г. Нарижный, В.П. Кононов, Г.С. Походня, Н.Ф. Рочев, К.Е. Агапов. - М. : Агропромиздат, 1989. – 8 с.

1990

173. Влияние продолжительности опороса у свиноматок в условиях промышленного комплекса на рост и сохранность поросят / Г.С. Походня, А.А. Файнов, В.Н. Масалыкин. - Белгород, 1990. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 285).

174. Индукция регенеративной способности половой системы у свиноматок при различных условиях их содержания / А.Г. Нарижный, Г.С. Походня, П.И. Лымарь, В.И. Герасимов // Сб. науч. тр. / ВНПО по плем. делу в животноводстве. - М., 1990. - С. 49-56.
175. Использование ПЗК из сока зеленой люцерны в качестве протеиновой добавки к рациону из влажного зерна кукурузы при откорме свиней / Г.С. Походня, В.Ф. Арсеев, П.И. Лымарь, З.Н. Козырь, Ю.В. Засуха, В.В. Онука // Пути возмещения дефицита протеина в рационах животных : межвуз. сб. науч. тр. – Белгород : БСХИ, 1990. – С. 78-84.
176. Использование стружки сахарной свеклы в натуральном виде в рационах поросят-отъемышей / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, Ю.В. Засуха. - Белгород, 1990. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 172).
177. Использование стружки сахарной свеклы в рационах молодняка свиней на откорме / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, П.И. Лымарь. - Белгород, 1990. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 175).
178. Использование сухой стружки сахарной свеклы в рационах поросят – отъемышей / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, Ю.В. Засуха. - Белгород, 1990. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 176).
179. Использование сухой стружки сахарной свеклы в рационах поросят сосунов-отъемышей / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, Ю.В. Засуха. - Белгород, 1990. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 174).
180. Использование сухой стружки сахарной свеклы в рационах свиней на откорме / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, П.И. Лымарь. - Белгород, 1990. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 177).
181. Испытание тканевых препаратов на свиньях / Я.П. Масалыкина, В.Н. Масалыкин, Г.Н. Мартынов, Г.С. Походня // Тез. докл. и науч. сообщений. - Харьков, 1990. - Ч.П. - С. 13-14.
182. Нарижный А.Г. Устойчивость спермиев к замораживанию в зависимости от источника протеина в рационах хряков / А.Г. Нарижный, Г.С. Походня, И.П. Чумаченко // Сб. науч. тр. / ВНПО по плем. делу в животноводстве. - М., 1990. - С. 74-83.
183. Походня Г.С. Криоконсервация спермы хряков – производителей / Г.С. Походня, И.П. Чумаченко, А.Г. Нарижный // Достижения науки и техники АПК. - 1990. - № 8. - С. 25-26.
184. Походня Г.С. Опыт воспроизводства свиней / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БСХИ, 1990. – 39 с.
185. Походня Г.С. Теория и практика воспроизводства и выращивания свиней : монография / Г.С. Походня. - М. : Агропромиздат, 1990.- 272 с.

186. Продуктивные показатели свиней при откорме их силосованным зерном кукурузы с разными протеиновыми добавками / Г.С. Походня, П.И. Лымарь, Л.А. Макарова, Ю.В. Засуха, В.В. Онука // Пути возмещения дефицита протеина в рационах животных : межвуз. сб. науч. тр. – Белгород : БСХИ, 1990. – С. 71-77.
187. Сахарная свекла - корм выгодный / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, П.И. Лымарь // Свиноводство. - 1990 . - № 6. - С. 12-16.
188. Стимуляция воспроизводительной функции свиноматок в условиях промышленной технологии / А.Г. Нарижный, Н.П. Зыкунов, В.Я. Черных, Г.С. Походня // Тез. докл. междунар. конф. - Боровск, 1990. - Часть II.

1991

189. Дорашивание поросят после отъема в специальных станках свинарников-маточников / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, А.А. Файнов. - Белгород, 1991. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 8).
190. Использование феромонных препаратов для стимуляции воспроизводительных функций у свиноматок при их выращивании / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный. - Белгород, 1991. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 9).
191. Нарижный А. Г. Опыт замораживания спермы хряков : монография / А.Г. Нарижный, Г.С. Походня, Ю.В. Засуха; Центр. правление Всесоюз. агропромышленного НТО. - М., 1991. – 66 с.
192. Оптимизация содержания холостых свиноматок / Г.С. Походня, О.А. Жиленкова, Е.Г. Походня. - Белгород, 1991. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 207).
193. Оптимизация содержания холостых свиноматок / Г.С. Походня, О.А. Жиленкова, Е.Г. Походня. - Белгород, 1991. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 209).
194. Оптимизация содержания холостых свиноматок / Г.С. Походня, О.А. Жиленкова, Е.Г. Походня. - Белгород, 1991. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 213).
195. Оптимизация содержания холостых свиноматок / Г.С. Походня, О.А. Жиленкова, Е.Г. Походня. - Белгород, 1991. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 216).
196. Оптимизация содержания хряков – производителей / Г.С. Походня. - Белгород, 1991. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 352).
197. Оптимизация содержания хряков / Г.С. Походня. - Белгород, 1991. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 214).
198. Оптимизация содержания хряков / Г.С. Походня. - Белгород, 1991. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 217).
199. Оптимизация содержания хряков / Г.С. Походня. - Белгород, 1991.

- (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 350).
200. Оптимизация содержания хряков / Г.С. Походня. - Белгород, 1991. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 351).
201. Оптимизация содержания хряков / Г.С. Походня. - Белгород, 1991. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 353).
202. Универсальный прибор для искусственного осеменения свиней / А.Г. Нарижный, В.И. Герасимов, Н.П. Зыкунов, Г.С. Походня // Повышение продуктивности свиней : сб. науч. тр. - Харьков, 1991. - С. 73-81.
203. Энергия роста и сохранность поросят, полученных с использованием смешанной спермы хряков / Г.С. Походня, О.И. Походня. - Белгород, 1991. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 208).
204. Энергия роста поросят, полученных от свиноматок, осемененных спермой помесных хряков / Г.С. Походня, О.И. Походня. - Белгород, 1991. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 215).
205. Эффективность использования помесных хряков для промышленного скрещивания / Г.С. Походня, О.И. Походня. - Белгород, 1991. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 212).
206. Эффективность применения смешанной спермы хряков для осеменения свиноматок / Г.С. Походня, О.И. Походня. - Белгород, 1991. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 206).

1992

207. Влияние живой массы поросят при рождении на их воспроизводительные функции / Г.С. Походня. – Белгород, 1992. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 117).
208. Влияние живой массы поросят при рождении на их развитие / Г.С. Походня. – Белгород, 1992. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 118).
209. Влияние живой массы поросят при рождении на их рост и сохранность до 2 месяцев / Г.С. Походня. – Белгород, 1992. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 115).
210. Влияние живой массы поросят при рождении на мясные качества / Г.С. Походня. – Белгород, 1992. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 116).
211. Воспроизводительные функции чистопородных и помесных свиноматок / Г.С. Походня. – Белгород, 1992. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 203).
212. Воспроизводительные функции чистопородных и помесных хряков / Г.С. Походня. – Белгород, 1992. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 202).
213. Герасимов В.И. Практикум по свиноводству и технологии производства свинины / В.И. Герасимов, И.Н. Домашенко, Г.С. Походня. - Харьков : Изд-во Харьковского гос. аграрного ун-та им. В.В. Докучаева, 1992. – 202 с.

214. Использование стружки сахарной свеклы в свиноводстве / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, П.И. Лымарь. - Белгород, 1992. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 2).
215. Использование сухой стружки сахарной свеклы в рационах поросят–сосунов /А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, П.И. Лымарь. – Белгород, 1992. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 32).
216. Использование сухой стружки сахарной свеклы в рационах поросят–отъемышей / А.Ф.Пономарев, Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, П.И. Лымарь. – Белгород, 1992. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 33).
217. Использование сухой стружки сахарной свеклы в рационе свиней на откорме / А.Ф.Пономарев, Г.С.Походня, Ю.В.Засуха, П.И.Лымарь. – Белгород, 1992. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 31).
218. Мясные качества чистопородных и помесных свиней / Г.С. Походня. – Белгород, 1992. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 201).
219. Походня Г.С. Какая теснота не в обиду / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Ю.В. Засуха // Свиноводство. - 1992. - № 1. - С. 25-26.
220. Рост и развитие свинок / Г.С. Походня. – Белгород, 1992. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 126).
221. Рост и развитие хрячков / Г.С. Походня. – Белгород, 1992. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 125).
222. Свиноводство и технология производства свинины : методические указания и задания по выполнению курсовой работы для студентов зооинженерного факультета / Г.С. Походня, В.Ф. Арсеенко. - Белгород, 1992.

1993

223. Влияние смешивания спермы хряков на оплодотворяемость и многоплодие свиноматок / Г.С. Походня. – Белгород, 1993. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 86).
224. Влияние смешивания спермы хряков на рост и сохранность поросят до 2 месяцев / Г.С. Походня. – Белгород, 1993. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 87).
225. Воспроизводительные функции свинок, полученных от свиноматок, осемененных смешанной спермой хряков / Г.С. Походня. – Белгород, 1993. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 92).
226. Воспроизводительные функции хряков, полученных от свиноматок, осемененных смешанной спермой хряков / Г.С. Походня. – Белгород, 1993. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 91).
227. Лымарь П.И. Модель фермерского хозяйства по производству свинины / П.И. Лымарь, Г.С. Походня, Л.П. Макарова. - Белгород : Изд-во БСХИ, 1993. – 12 с.
228. Нарижный А.Г. Применение феромонного препарата «Стимул»

- для повышения эффективности искусственного осеменения свиней / А.Г. Нарижный, В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Повышение продуктивности свиней и птицы : сб. науч. тр. - Харьков, 1993. - С. 55-61.
229. Оптимизация содержания холостых свиноматок / Г.С. Походня, О.И. Походня, О.А. Жиленкова, Е.Г. Походня // Повышение продуктивности свиней и птицы : сб. науч. тр.- Харьков, 1993. - С. 72-76.
230. Откормочные и мясные качества свиней, полученных от свиноматок, осемененных смешанной спермой хряков / Г.С. Походня. – Белгород, 1993. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 88).
231. Походня Г.С. Воспроизводительные функции и молочность свиноматок в зависимости от сроков предшествовавшего отъема поросят / Г.С. Походня, О.И. Походня // Материалы науч. конф. БСХИ. - Белгород, 1993. - С. 84-85.
232. Походня Г.С. Оптимизация содержания холостых свиноматок / Г.С. Походня, О.А. Жиленкова, О.И. Походня // Материалы науч. конф. БСХИ. - Белгород, 1993. - С. 78-79.
233. Походня Г.С. Продуктивность свиноматок по сезонам года / Г.С. Походня, А.А. Файнов, О.И. Походня // Материалы науч. конф. БСХИ. - Белгород, 1993. - С. 82-83.
234. Походня Г.С. Рост, развитие и воспроизводительные функции свиноматок при различных сроках их отъема / Г.С. Походня, О.И. Походня // Материалы науч. конф. БСХИ. - Белгород, 1993. - С. 83-84.

1994

235. Влияние продолжительности светового дня на результаты осеменения свиноматок / Г.С. Походня, О.И. Походня, Е.Г. Походня. – Белгород, 1994. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 16).
236. Влияние продолжительности светового дня на спермопродукцию хряков / Г.С. Походня, О.И. Походня, Е.Г. Походня. – Белгород, 1994. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 15).
237. Влияние различных способов содержания поросят на их рост / Г.С. Походня, М.И. Лазарева, В.А. Файнов. – Белгород, 1994. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 17).
238. Влияние размера групп свиней на их продуктивность / Г.С. Походня, В.А. Кравченко, А.А. Файнов. – Белгород, 1994. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 18).
239. Интенсификация промышленного свиноводства : монография / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, Л.Н. Цицюрский, А.Г. Нарижный, И.П. Чумаченко, В.И. Онука, В.И. Герасимов, П.И. Рябчук. – Киев : Изд-во УСХА, 1994. – 464 с.
240. Оптимальная живая масса свиней при снятии с откорма / Г.С.

- Походня, Ю.В. Засуха, В.А. Кравченко, А.А. Файнов. – Белгород, 1994. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 19).
241. Оптимизация предубойной выдержки свиней на мясокомбинате / Г.С. Походня, В.А. Кравченко. – Белгород, 1994. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 20).
242. Организация производства сельхозпродукции в фермерских хозяйствах : монография / А.Е. Матушкин, А.Ф. Виноходова, В.Ф. Пашенцев, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1994. - 115с.
243. Повышение результативности осеменения свиноматок с помощью сурфагона / Г.С.Походня, А.Г. Нарижный, С.К. Галич, С.А. Мащенко. – Белгород, 1994. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 21).
244. Походня Г.С. Производство свинины в фермерском, крестьянском и приусадебном хозяйстве : монография / Г.С. Походня, О.И. Походня, Ю.В. Засуха. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1994. – 192 с.
245. Синхронизация опоросов / А.Г. Нарижный, С.К. Галич, Н.Ф. Рочев, Г.С. Походня // Генетика, селекция и воспроизводство с.- х. животных : сб. науч. тр. / ВНИСГИЖ. - М., 1994. - С. 140-144.

1995

246. Влияние различных сроков отъема поросят на эффективность использования свиноматок / Г.С. Походня, А.А. Лазарев, А.А. Файнов. – Белгород, 1995. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 39).
247. Влияние различных условий содержания свинок при их выращивании на воспроизводительные функции / Г.С. Походня, Е.Г. Походня, Н.И. Иванюченко, М.Ш. Абдурагимов. – Белгород, 1995. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 40).
248. Герасимов В.И. Раннее прогнозирование продуктивности свиноматок / В.И. Герасимов А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Повышение продуктивности свиней : сб. науч. тр. - Харьков, 1995. - С. 60-66.
249. Кратность кормления свиней на откорме / Г.С.Походня, В.В. Федосов, Ю.В. Засуха, А.А. Файнов. – Белгород, 1995. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 7).
250. Нарижный А.Г. Индукция половой доминанты у хряков / А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Повышение продуктивности свиней : сб. науч. тр. - Харьков, 1995. - С. 54-60.
251. Оптимальная живая масса свиней при снятии с откорма / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, В.А. Кравченко, А.А. Файнов // Материалы межвуз. конф. : Животноводство и ветеринария. - Белгород : Изд-во БГСХА, 1995. – С. 43-44.
252. Опыт замораживания, длительного хранения и использования спермы выдающихся хряков / А.Г. Нарижный, Г.С. Походня, Н.А. Крук, А.А. Юсифлиев // Материалы науч.-практ. конф. РАМЖ. - Быково, 1995. - С. 61.

253. Осеменение свиноматок малыми дозами спермы / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Ю.В. Засуха, Г.А. Евстигнеева // Материалы межвуз. конф. : Животноводство и ветеринария.- Белгород : Изд-во БГСХА, 1995. – С. 46-47.
254. Осеменение свиноматок малыми дозами спермы / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Ю.В. Засуха, Г.А. Евстигнеева. – Белгород, 1995. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 6).
255. Откорм хрячков на мясо / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Ю.В. Засуха, В.В. Федосов, А.А. Файнов // Основоположник зоотехнической науки П.Н. Кулешов и перспективы развития специальностей по зоотехнии и ветеринарии : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвященной 140-летию со дня рождения Кулешова П.Н. / Мин-во сельского хоз-ва и продовольствия Украины. – Харьков, 1995. – С. 95.
256. Походня Г.С Влияние различных способов содержания поросят на их рост / Г.С. Походня, М.И. Лазарева, А.А Файнов // Материалы межвуз. конф. : Животноводство и ветеринария. - Белгород : Изд-во БГСХА, 1995. – С. 40-42.
257. Походня Г.С Влияние размера групп свиней на их продуктивность / Г.С. Походня, В.А. Кравченко, А.А Файнов // Материалы межвуз. конф. : Животноводство и ветеринария. - Белгород : Изд-во БГСХА, 1995. – С. 38-40.
258. Походня Г.С. Выращивание поросят / Г.С.Походня // Добрострой. - 1995. - № 3. - С. 4.
259. Походня Г.С. Интенсификация выращивания свиней / Г.С. Походня // Пути интенсификации с.-х. производства : сб. науч. тр. - Белгород, 1995. – С. 68-70.
260. Походня Г.С. Приготовление колбас / Г.С.Походня // Добрострой. - 1995. - № 9. - С. 6.
261. Походня Г.С. Убой свиней и первичная переработка свинины / Г.С. Походня // Добрострой. - 1995. - № 6. - С. 6.
262. Производство свинины в фермерском, крестьянском и приусадебном хозяйстве : монография / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, О.И. Походня, Ю.В. Засуха. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1995. – 237 с.
263. Пути сохранения генофонда и совершенствования продуктивности свиней эстонской беконной, литовской белой и уэльской пород в Белгородской области / П.И. Лымарь, А.Г. Сергеев, Я.П. Масалькина, Г.С. Походня // Пути интенсификации с.-х. производства : сб. науч. тр. - Белгород, 1995. – С. 72-75.
264. Эффективность откорма хрячков на мясо / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Ю.В. Засуха, В.В. Федосов, А.А. Файнов. – Белгород, 1995. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 4).

265. Интенсификация выращивания свиней / Г.С. Походня, Н.И. Москалева, Е.Г. Походня, М. Абдурагимов, А.Г. Нарижный // Современные проблемы воспроизводства стада с.-х. животных и задачи кадрового обеспечения : тез. докл. науч.- практ. конф. - Быково, 1996. - С. 36-38.
266. Нарижный А.Г. Раннее прогнозирование продуктивности свиноматок /А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Зоотехния. - 1996. - № 4. - С. 28-31.
267. Пономарев А.Ф. Животноводство на личном подворье : рекомендации / А.Ф. Пономарев, И.А. Бойко, Г.С. Походня и др. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1996. – 196 с.
268. Пономарев А.Ф. Оптимальная кратность кормления свиней на откорме / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный // Зоотехния. - 1996. - № 7. - С. 19-22.
269. Походня Г.С. Рубленые полуфабрикаты / Г.С. Походня // Добрострой. - 1996. - № 15-16. – С. 14.
270. Походня Г.С. Мясные полуфабрикаты / Г.С. Походня // Добрострой. - 1996. - № 10-11. - С. 14.
271. Походня Г.С. Свинина и её использование / Г.С. Походня // Добрострой. - 1996. - № 6-7. - С. 14.
272. Походня Г.С. Основные блюда из свинины / Г.С. Походня // Добрострой. - 1996. - №21, 24, 25, 26.
273. Походня Г.С. Прогрессивная организация выращивания свиней / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1996. - 34 с.
274. Свиноводство и технология производства свинины : учебник / В.И. Герасимов, В.П. Рыбалко, Л.Н. Цыцюрский, Д.И. Барановский, И.Н. Домашенко, Н.В. Чорный, Ю.В. Засуха, Г.С. Походня. - Киев : Урожай, 1996. – 390 с. - На укр. языке.
275. Совершенствование технологии замораживания, хранения и использования спермы хряков-улучшателей / А.Г. Нарижный, Г.С. Походня, Н.А. Крук, Е.А. Минеева, Н.И. Москалева, А.А. Юсифлиев П.Ш. Микитась // Научные аспекты профилактики и терапии болезней с.-х. животных : материалы науч. конф. - Воронеж. - 1996. – Ч. 1.
276. Современное состояние технологии замораживания и использования спермы хряков-улучшателей / А.Г. Нарижный, Г.С. Походня, Н.А. Крук, Е.А. Минеева, А.А. Юсифлиев // Современные проблемы воспроизводства стада с.-х. животных и задачи кадрового обеспечения : тез. докл. науч.-практ. конф. - Быково, 1996. - С. 72-75.

1997

277. Влияние продолжительности супоросного периода свиноматок на

- рост и воспроизводительные способности потомства / Г.С. Походня, А. Г. Нарижный, Г.И. Горшков, А.О. Филиппенко // Тез. докл. 1 междунар. науч.–произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения : Животноводство и ветеринария». – Белгород : Изд-во БГСХА, 1997. – С. 45-48.
278. Опыт дальней транспортировки и использования замороженного семени хряков / А.Г. Нарижный, В.И. Галич, Н.П. Зыкунов, О.К. Галич, Г.С. Походня // Закономерности и пути регулирования воспроизведения животных : сб. науч. тр. - Дубровицы, 1997. - С. 72-73.
279. Повышение репродуктивности свиней с помощью феромонных препаратов / Г.С. Походня, З.П. Комова, О.В. Лисина, А.Г. Нарижный, Н.И. Крейдлина // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : тез. докл. 2-й междунар. науч.- практ. конф. - Быково, 1997. - С. 92.
280. Пономарев А.Ф. Интенсификация свиноводства : монография / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, Е. Г. Поморова. - Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 1997. – 510 с.
281. Пономарев А.Ф. Кратность кормления свиней на откорме при использовании концентратных и концентратно-корнеплодных рационов / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня // Тез. докл. 1 междунар. науч.–произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения : Животноводство и ветеринария». – Белгород : Изд-во БГСХА, 1997. – С. 27-36.
282. Походня Г.С. Влияние моциона на рост, развитие и воспроизводительные функции ремонтных свинок / Г.С. Походня, Н.И. Москалева, М.Ш. Абдурагимов // Свиноводство. - 1997. - № 2. - С. 19-20.
283. Походня Г.С. Влияние моциона на рост, развитие и воспроизводительные функции ремонтных свинок / Г.С. Походня, Н.И. Москалева, М.Ш. Абдурагимов // Тез. докл. 1 междунар. науч.–произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения : Животноводство и ветеринария». – Белгород : Изд-во БГСХА, 1997. – С. 36-40.
284. Походня Г.С. Влияние различных сроков отъема поросят на молочность свиноматок / Г.С. Походня, А.А. Файнов // Тез. докл. 1 междунар. науч.–произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения : Животноводство и ветеринария». – Белгород : Изд-во БГСХА, 1997. – С. 49-50.
285. Походня Г.С. Влияние способа содержания на рост, развитие и воспроизводительные функции ремонтных свинок / Г.С. Походня, Ш.К. Абдурагимов, Е.Г. Поморова // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : тез. докл. 2-й междунар. науч.-практ. конф. - Быково,

1997. - С. 80-81.
286. Походня Г.С. Интенсификация воспроизводительных функций хряков : монография / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Е.Г. Поморова. - Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 1997. – 356 с.
287. Походня Г.С. Модели фермерских, крестьянских хозяйств по производству свинины / Г.С. Походня, А.Н. Навозенко, М.Ш. Абдурагимов. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1997. – 24 с.
288. Походня Г.С. Оптимизация дозирования спермы хряков / Г.С. Походня, Г.Н. Башкатова, М.Ш. Абдурагимов // Тез. докл. 1 междунар. науч.–произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения : Животноводство и ветеринария». – Белгород : Изд-во БГСХА, 1997. – С. 50-51.
289. Походня Г.С. Оптимизация содержания свиноматок после их осеменения / Г.С. Походня, М.Ш. Абдурагимов, Е.Г. Походня // Тез. докл. 1 междунар. науч.–произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения : Животноводство и ветеринария». – Белгород : Изд-во БГСХА, 1997. – С. 48-49.
290. Походня Г.С. Производство свинины в фермерском, крестьянском и приусадебном хозяйстве : монография / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова. – Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 1997. – 308 с.
291. Походня Г.С. Рациональное дозирование спермы хряков / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова // Свиноводство. - 1997. - № 5. - С. 25-26.
292. Применение фармакологических препаратов для улучшения воспроизводства свиней / А.Г. Нарижный, Э.П. Комова, Г.С. Походня и др. // Актуальные проблемы ветеринарно - санитарного контроля сельскохозяйственной продукции : тез. докл. 2-й междунар. науч.- практ. конф. - Москва, 1997. - С. 101.
293. Содержание специализированной линии свиней в эстонской беконной породе / П.И. Лымарь, А.Г. Сергеев, В.Н. Масалькин, Г.С. Походня // Тез. докл. 1 междунар. науч.–произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения : Животноводство и ветеринария». – Белгород : Изд-во БГСХА, 1997. – С. 101-102.
294. Усовершенствование метода криоконсервации гамет хряка с использованием диализа / А.Г. Нарижный, Г.С. Походня, Э.П. Комова и др. // Бесплодие. Вспомогательные репродуктивные технологии : сб. науч. тр. - Киев, 1997. - С. 183-185.

1998

295. Влияние возраста первого осеменения свинок на их воспроизводительные способности / Г.С. Походня, Ш.К. Абдурагимов, Г.Н. Башкатова, К.К. Залогин, А.В. Ковригин, Н.А. Шаропова. - Белгород, 1998. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 4).

296. Влияние возраста первого осеменения свинок на их воспроизводительные способности / Г.С. Походня, Ш.К. Абдурагимов, Г.Н. Башкатова, К.К. Залогин, А.В. Ковригин, Н.А. Шарапова, А.В. Герасимов // Эффективность развития свиноводства в современных условиях рыночной экономики : тез. докл. науч.- практ. конф. - Быково, 1998. - С. 108.
297. Влияние возраста первого осеменения свинок на рост и сохранность их потомства / Г.С. Походня, Ш.К. Абдурагимов, Г.Н. Башкатова, К.К. Залогин, А.В. Ковригин, Н.А. Шарапова. - Белгород, 1998. -(ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 5).
298. Влияние возраста свиноматок на крупноплодность / Г.С. Походня. - Белгород, 1998. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 244).
299. Влияние возраста свиноматок на многоплодие / Г.С. Походня. - Белгород, 1998. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 250).
300. Влияние возраста свиноматок на молочность / Г.С. Походня. - Белгород, 1998. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 260).
301. Влияние различных сроков отъема поросят на воспроизводительные функции свиноматок / Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.В. Ковригин, Н.А. Шарапова. - Белгород, 1998. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 13).
302. Влияние различных сроков отъема поросят на молочность свиноматок / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов, А.В. Ковригин, Н.А. Шарапова. - Белгород, 1998. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 14).
303. Воспроизводительные качества хряков-производителей при различных режимах использования / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Ш.К. Абдурагимов, К.К. Залогин, М.М. Мороз. - Белгород, 1998. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 17).
304. Выращивание поросят, отставших в росте / Г.С. Походня. - Белгород, 1998. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 115).
305. Двухфазная система выращивания поросят / Г.С. Походня. - Белгород, 1998. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 212).
306. Зависимость спермопродукции хряков-производителей от состава комбикормов / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Ш.К. Абдурагимов, Э.А. Шипилов, К.К. Залогин, М.М. Мороз. - Белгород, 1998. - (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 18).
307. Зависимость спермопродукции хряков-производителей от состава комбикормов / Г.С. Походня, Ш.К. Абдурагимов, Э.А. Шипилов, К.К. Залогин, М.М. Мороз // Эффективность развития свиноводства в современных условиях рыночной экономики : тез. докл. науч. - практ. конф. - Быково, 1998. - С. 125.
308. Интенсификация воспроизводительных функций свиноматок : монография / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, К.К. Залогин, А.Г. Нарижный, А.А. Файнов, А.Н. Навоженко. - Белгород : Изд-во БГСХА, 1998. - 216 с.

309. Использование поджаренного зерна гороха в рационах поросят-сосунов / Г.С. Походня. - Белгород, 1998. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 207).
310. Использование сухой стружки сахарной свеклы в рационах поросят-сосунов / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Е.Г. Поморова, К.К. Залогин, Ш.К. Абдурагимов. - Белгород, 1998. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 3).
311. Качество мяса в зависимости от сроков кастрации хрячков / Г.С. Походня. - Белгород, 1998. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 41).
312. Нарижный А.Г. Прогнозирование продуктивности свиней по продолжительности супоросности матерей / А.Г. Нарижный, А.И. Сидоров, Г.С. Походня // Селекция, кормление, содержание сельскохозяйственных животных и технология производства продукции животноводства : сб. науч. тр. - Лесные Поляны (Моск. обл.), 1998. - С. 92-96.
313. Однофазная система выращивания поросят / Г.С. Походня. - Белгород, 1998. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 120).
314. Организация выращивания поросят / Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.В. Ковригин, Н.А. Шарапова. - Белгород, 1998. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 12).
315. Организация и технология производства свинины в фермерских хозяйствах : монография / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, А.Н. Навозенко, Ш.К. Абдурагимов. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1998. - 197 с.
316. Откорм хрячков на мясо / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, А.В. Ковригин, В.А. Фомин // Тез. докл. 2-й междунар. науч.-практ. конф. - Белгород, 1998. - С. 33-34.
317. Пономарев А.Ф. Практическое руководство по применению интенсивных технологий производства свинины / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, В.Ф. Ужик. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1998. – 79 с.
318. Пономарев А.Ф. Содержание холостых свиноматок на комплексах / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, Е.Г. Поморова // Тез. докл. 2-й междунар. науч.-практ. конф. - Белгород, 1998. - С. 5-6.
319. Походня Г.С. Дозирование спермы хрячков / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова // Тез. докл. 2-й междунар. науч.-практ. конф. - Белгород, 1998. - С. 8-9.
320. Походня Г.С. Оптимизация осеменения свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова, Н.А. Шарапова // Тез. докл. 2-й междунар. науч.-практ. конф. - Белгород, 1998. - С. 9-10.
321. Производство свинины в мелких хозяйствах / Г.С. Походня. - Белгород, 1998. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 86).
322. Производство свинины на промышленной основе : монография / Г.С. Походня, В.Я. Горин, Н.Ф. Сопин, Н.И. Карпенко, А.Г. Нарижный. – Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 1998.
323. Различные сроки кастрации хрячков / Г.С. Походня. - Белгород,

1998. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 38).
324. Рекомендации по применению сурфагона в свиноводстве / Н.П. Зыкунов, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня, Е.Г. Поморова. - Москва, 1998.- 12 с.
325. Сидоров А.И. Применение теста продолжительности супоросности маток для раннего прогнозирования продуктивности свиней / А.И. Сидоров, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Эффективность развития свиноводства в современных условиях рыночной экономики : тез. докл. науч. – практ. конф. - Быково, 1998. - С. 111.
326. Совершенствование технологии содержания свиноматок после осеменения / Г.С. Походня, Ш.К. Абдурагимов. - Белгород, 1998. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 15).
327. Сухая стружка сахарной свеклы в рационах поросят–сосунов / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Ш.К. Абдурагимов, А.Н. Навозенко В.А. Фомин, К.К. Залогин // Тез. докл. 2-й междунар. науч.- практ. конф. - Белгород, 1998. - С. 35.
328. Трехфазная система выращивания поросят / Г.С. Походня. - Белгород, 1998. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 240).
329. Универсальный станок для выращивания поросят / Г.С. Походня. - Белгород, 1998. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 95).
330. Эффективность осеменения свиноматок спермой, разбавленной концентрированными средами / А.Г. Нарижный, О.К. Савин, О.В. Лисина, Г.С. Походня // Эффективность развития свиноводства в современных условиях рыночной экономики : тез. докл. науч. – практ. конф. - Быково, 1998. - С. 121-122.
331. Эффективность откорма свиней до разной живой массы / Г.С. Походня, Ш.К. Абдурагимов, Г.Н. Башкатова, К.К. Залогин, А.В. Ковригин, Н.А. Шарапова. - Белгород, 1998. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 6).
332. Эффективность откорма свиней до разной живой массы / Г.С. Походня, А.А. Файнов, В.А. Кравченко, А.Н. Навозенко, К.К. Залогин // Тез. докл. 2-й междунар. науч.- практ. конф. - Белгород, 1998. - С. 32-33.
333. Эффективность различных сроков отъема поросят / Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.А. Лазарев, Э.А. Шипилов, М.М. Мороз, К.К. Залогин. - Белгород, 1998. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 16).
334. Эффективность различных сроков отъема поросят в колхозе имени Фрунзе Белгородского района / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов, А.В. Ковригин, Н.А.Шарапова. - Белгород, 1998. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 19).

1999

335. Влияние возраста свинок на их воспроизводительные способности / Г.С. Походня, Н.А. Шарапова. - Белгород, 1999. – (ИЛ /

- Белгородский ЦНТИ, № 33).
336. Влияние возраста свинок на рост и сохранность их потомства / Г.С. Походня, Н.А Шарапова. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 32).
337. Влияние возраста хряков и свиноматок на результативность осеменения / Г.С. Походня. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 52).
338. Влияние возраста хряков на качественные показатели спермы / Г.С. Походня. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 37).
339. Влияние возраста хряков на количественные показатели спермы / Г.С. Походня. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 21).
340. Влияние живой массы свинок при рождении на их многоплодие / Г.С. Походня. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 275).
341. Влияние живой массы свинок при рождении на оплодотворяемость / Г.С. Походня. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 271).
342. Влияние живой массы свинок при рождении на проявление половой охоты / Г.С. Походня. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 260).
343. Влияние живой массы свинок при рождении на рост и сохранность их потомства / Г.С. Походня. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 320).
344. Влияние живой массы хрячков при рождении на их спермопродукцию / Г.С. Походня. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 211).
345. Влияние живой массы хрячков при рождении на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 310).
346. Влияние живой массы хрячков при рождении на подвижность и переживаемость спермы / Г.С. Походня. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 219).
347. Влияние способа содержания ремонтных свинок на их рост, развитие и репродуктивные функции / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, А.В. Герасимов, Е.Г. Поморова // Селекция, кормление, содержание сельскохозяйственных животных и технология производства продукции животноводства : сб. науч. тр. – Лесные Поляны (Моск. обл.), 1999. - С. 74-78.
348. Горин В.Я. Повышение продуктивности свиноматок : монография / В.Я. Горин, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 1999. – 210 с.
349. Засуха Ю.В. Использование кормов повышенного вкусового и ароматического качества в кормлении поросят-сосунов / Ю.В.

- Засуха, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный // Селекция, кормление, содержание сельскохозяйственных животных и технология производства продукции животноводства : сб. науч. тр. – Лесные Поляны (Моск. обл.), 1999. - С. 111-115.
350. Засуха Ю.В. Производство свинины в фермерском, крестьянском и приусадебном хозяйствах : монография / Ю.В. Засуха, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1999. – 192 с.
351. Засуха Ю.В. Этология и кормовая активность поросят при режимном подсосе / Ю.В. Засуха, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный // Селекция, кормление, содержание сельскохозяйственных животных и технология производства продукции животноводства : сб. науч. тр. – Лесные Поляны (Моск. обл.), 1999. - С. 104-108.
352. Интенсификация выращивания и откорма свиней : монография / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов. - Белгород : Изд-во БГСХА, 1999. – 132 с.
353. Использование нового биологически активного препарата для повышения репродуктивной функции свиней / А.Г. Нарижный, З.П. Комова, А.И. Сидоров, А.В. Герасимов, О.Н. Русецкая, Г.С. Походня // Бесплодие. Вспомогательные репродуктивные технологии : сб. науч. тр. – Киев, 1999. - С. 248-249.
354. Комплексы препаратов для санации свежеразбавленной спермы хряков / А.В. Герасимов, О.В. Лисина, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : тез. науч.-практ. конф. – Быково, 1999. - С. 79-80.
355. Оптимальные сроки отъема поросят / Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.В. Ковригин, Н.А. Шарапова. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 35).
356. Оптимизация выращивания поросят / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов, А.В. Ковригин. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 38).
357. Оптимизация выращивания поросят / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, А.А. Файнов, М.Р. Швецова // Тез. докл. 3-й междунар. науч.-практ. конф. - Белгород, 1999. - С. 118.
358. Оптимизация содержания свиноматок после осеменения / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова, А.Г. Нарижный, А.В. Герасимов // Селекция, кормление, содержание сельскохозяйственных животных и технология производства продукции животноводства : сб. науч. тр. – Лесные Поляны (Моск. обл.), 1999. - С. 78-81.
359. Осеменение свиноматок в разном возрасте / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова, К.К. Залогин, А.В. Ковригин, Н.А. Шарапова, А.Г. Нарижный, А.В. Герасимов // Селекция, кормление, содержание сельскохозяйственных животных и технология производства продукции животноводства : сб. науч. тр. – Лесные Поляны (Моск. обл.), 1999. - С. 60-64.

360. Откорм свиней до разной живой массы / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, А.В. Ковригин, Р.А. Сребняк. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 34).
361. Откорм хрячков / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, А.В. Ковригин. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 36).
362. Пономарев А.Ф. Оптимизация кратности кормления свиней на откорме / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1999. – 30 с.
363. Пономарев А.Ф. Сельское подворье : монография / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, А.И. Москалев. - Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 1999. – 350 с.
364. Походня Г.С. Влияние живой массы поросят при рождении на их рост и сохранность / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов // Тез. докл. 3-й междунар. науч.- практ. конф. - Белгород, 1999. - С. 118-119.
365. Походня Г.С. Влияние различных условий содержания свиноматок на их воспроизводительные функции / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, К.К. Залогин // Тез. докл. 3-й междунар. науч.- практ. конф. - Белгород, 1999. - С. 115-116.
366. Походня Г.С. Воспроизводительные способности свинок, осемененных в разном возрасте / Г.С. Походня, М.Р. Швецова, Н.А. Шаропова // Тез. докл. 3-й междунар. науч.-практ. конф. - Белгород, 1999. - С. 116-117.
367. Походня Г.С. Оптимизация условий содержания ремонтных свинок на их воспроизводительные функции / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова, А.В. Герасимов // Материалы конф., посвященной 80-летию МВА им. К.И. Скрябина. - М. : Изд-во МВА, 1999.
368. Походня Г.С. Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, Р.А. Сребняк. - Белгород : Изд-во БГСХА, 1999. – 75 с.
369. Походня Г.С. Теория и практика свиноводства : монография / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 1999. – 510 с.
370. Содержание свиноматок после осеменения / Г.С. Походня, Ш.К. Абдурагимов, Н.Н. Чуприна. - Белгород, 1999. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 37).

2000

371. Влияние живой массы поросят при рождении на их рост / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 5).
372. Влияние живой массы поросят при рождении на их сохранность / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 3).
373. Влияние живой массы свинок при рождении на их рост и

- сохранность / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 17).
374. Влияние живой массы хрячков при рождении на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, Н.Я. Горбатенко, И.А. Шевченко. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 16).
375. Влияние живой массы хрячков при рождении на их рост и сохранность / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 15).
376. Влияние живой массы хрячков при рождении на качественные показатели их спермы / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, Р.А. Сребняк, Н.Я. Горбатенко, И.А. Шевченко. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 18).
377. Влияние очередности рождения поросят на их рост и сохранность / Г.С. Походня, Р.А. Сребняк. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 7).
378. Влияние раннего и сверхраннего отъема поросят на воспроизводительную функцию свиноматок / Г.С. Походня. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 50).
379. Влияние раннего и сверхраннего отъема поросят на молочность свиноматок / Г.С. Походня. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 58).
380. Влияние раннего отъема поросят на воспроизводительные функции свиноматок / Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.В. Ковригин, Н.А. Шарапова // Тез. докл. 4 междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения» (23-26 мая 2000г.). – Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. - С. 201.
381. Влияние санирования на оплодотворяющую способность спермы хрячков / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Г.М. Бурлака, О.К. Савин, А.Ч. Джамалдинов // Тез. докл. 4 междунар. науч.- произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения» (23-26 мая 2000г.). – Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. - С. 191-192.
382. Интенсивная технология выращивания поросят / Г.С. Походня. – Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 206).
383. Интенсификация производства свинины в фермерском хозяйстве : монография / Г.С. Походня, В.И. Гудыменко, А.Д. Микляев, Т.П. Микляева. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. - 252с.
384. Кратность выявления охоты и осеменения свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 8).
385. Кратность осеменения свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 9).
386. Многоплодие и крупноплодность свиноматок крупной белой и

- уэльской пород свиной / Г.С. Походня. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 81).
387. Молочность свиноматок крупной белой и уэльской пород свиной / Г.С. Походня. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 102).
388. Оптимальный режим кормления свиной на откорме / Г.С. Походня, Н.Н. Чуприна, Р.А. Сребняк, Р.А. Горбачев. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 6).
389. Основные факторы интенсификации откорма свиной / Г.С. Походня, Р.А. Сребняк, Н.Я. Горбатенко, И.А. Шевченко, А.М. Калинин. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. – 37 с.
390. Откорм свиной до разной живой массы свиной / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов, Р.А. Сребняк, Р.А. Горбачев. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 4).
391. Пономарев А.Ф. Практические и теоретические основы производства свиной / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, Э.А. Шипилов. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. – 37 с.
392. Пономарев А.Ф. Техническое оснащение малых ферм и фермерских хозяйств : монография / А.Ф. Пономарев, И.И. Воронцов, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. – 67 с.
393. Походня Г.С. Влияние живой массы поросят при рождении на их рост и сохранность / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : материалы науч.- практ. конф. - Быково, 2000. - С. 109.
394. Походня Г.С. Влияние живой массы поросят при рождении на их рост и сохранность / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов // Тез. докл. 4 междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения» (23-26 мая 2000г.). – Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. - С. 200.
395. Походня Г.С. Оптимальные режимы полового использования хряков / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова, Ю.А. Марков // Тез. докл. 4 междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения» (23-26 мая 2000г.). – Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. - С. 189-190.
396. Походня Г.С. Оптимизация содержания осемененных свиноматок / Г.С. Походня, Н.Н. Чуприна // Тез. докл. 4 междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения» (23-26 мая 2000г.). – Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. - С. 193-194.
397. Походня Г.С. Особенности организации и технологии производства свиной в мелких хозяйствах : монография / Г.С. Походня, А.Д. Микляев, Т.П. Микляева. – Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 2000. – 256 с.
398. Походня Г.С. Прогрессивная технология выращивания поросят :

- монография / Г.С. Походня. - Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. – 56 с.
399. Походня Г.С. Продуктивность свинок, осемененных в разном возрасте / Г.С. Походня, Н.А. Шарапова // Тез. докл. 4 междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения» (23-26 мая 2000г.). – Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. - С. 188-189.
400. Походня Г.С. Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография / Г.С. Походня, Р.А. Сребняк, А.В. Поморов. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. – 72 с.
401. Походня Г.С. Рост и сохранность поросят в зависимости от их живой массы при рождении / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, Р.А. Сребняк // Тез. докл. 4 междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения» (23-26 мая 2000г.). – Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. - С. 199.
402. Походня Г.С. Экспериментальная оценка вкусовых и ароматических качеств кормов для поросят-сосунов / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, А.Г. Нарижный // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : материалы науч.-практ. конф. - Быково, 2000. - С. 110 -111.
403. Походня Г.С. Эффективность использования проращенного зерна ячменя в рационах хряков-производителей / Г.С. Походня, К.К. Залогин, Е.Г. Поморова // Тез. докл. 4 междунар. науч.- произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения» (23-26 мая 2000г.). – Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. - С. 195.
404. Продолжительность опоросов у свиней / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов, Р.А. Сребняк. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 2).
405. Рост и сохранность поросят в зависимости от продолжительности опороса у свиноматок / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, Е.Г. Поморова, Р.А. Сребняк // Тез. докл. 4 междунар. науч.- произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения» 23-26 мая 2000г.). – Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. - С. 198.
406. Рост и сохранность поросят, полученных от свиноматок крупной белой и уэльской пород свиней / Г.С. Походня. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 92).
407. Эффективность раннего отъема поросят в фермерском хозяйстве / Г.С. Походня. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 44).
408. Эффективность скрещивания крупной белой и уэльской пород свиней / Г.С. Походня. - Белгород, 2000. – (ИЛ / Белгородский

2001

409. Влияние возраста при первом покрытии свинок на их воспроизводительные функции в условиях фермерского хозяйства / Г.С. Походня, Н.А. Шарапова, Е.Г. Поморова. - Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 25).
410. Влияние живой массы поросят при рождении на их рост и сохранность в условиях фермерского хозяйства / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов. – Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 22).
411. Влияние живой массы свинок при рождении на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, Р.А. Сребняк, А.М. Калинин. – Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 8).
412. Влияние различных сроков отъема поросят на воспроизводительную функцию свиноматок / А.Н. Навоженко, Г.С. Походня. – Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 5).
413. Влияние различных технологий выращивания поросят на их рост / Г.С. Походня, А.Н. Навоженко, Р.А. Сребняк. – Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 7).
414. Влияние различных условий содержания хряков на количественные показатели спермы / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Поморова. – Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 24).
415. Выращивание и откорм свиней в ООО "Белгранкорм" Ракитянского района Белгородской области / Г.С. Походня, Л.Н. Погорелова, Д.Е. Кононов. – Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 2).
416. Нарижный А.Г. Влияние температурных раздражителей при мануальном способе получения спермы от хряков / А.Г. Нарижный, А.Н. Курипко, Г.С. Походня // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : материалы науч.- практ. конф. – Быково, 2001.- Вып. 7. - С. 151-153.
417. Оптимизация влияния сроков отъема поросят на воспроизводительную функцию свиноматок / А.Н. Навоженко, Г.С. Походня. – Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 6).
418. Оптимизация содержания супоросных свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова, А.В. Ковригин, Р.А. Сребняк. - Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 26).
419. Оптимизация структуры стада свиней / Г.С. Походня. - Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 64).
420. Опыт выращивания поросят / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Р.А.

- Сребняк, Н.Я. Горбатенко, И.А. Шевченко. – Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 9).
421. Опыт работы колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области / Г.С. Походня, А.В. Поморов, О.Н. Сорокина, Н.Я. Горбатенко, И.А. Шевченко, А.М. Калинин. – Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 1).
422. Организация моциона при выращивании ремонтных свинок / Г.С. Походня. - Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 52).
423. Особенности выращивания поросят в фермерском хозяйстве / Г.С. Походня. - Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 45).
424. Повышение продуктивности хряков : монография / А.Г. Нарижный, В.И. Водяников, Е.Г. Поморова, В.М. Бреславец, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 2001. – 192 с.
425. Походня Г.С. Влияние живой массы поросят при рождении на их рост и сохранность в условиях фермерского хозяйства / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, А.В. Ковригин // Материалы 5-й междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Белгород, 2001. - С. 81-82.
426. Походня Г.С. Влияние процесса проращивания на содержание веществ в зерне / Г.С. Походня, К.К. Залогин // Материалы 5-й междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Белгород, 2001. - С. 88-89.
427. Походня Г.С. Влияние различных сроков отъема поросят на молочность свиноматок / Г.С. Походня, А.Н. Навозенко, Р.А. Сребняк. – Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 10).
428. Походня Г.С. Влияние различных условий содержания хряков на их воспроизводительные функции / Г.С. Походня, А.В. Ковригин // Материалы 5-й междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Белгород, 2001. - С. 80.
429. Походня Г.С. Влияние режимов полового использования хряков на количественные и качественные показатели спермы / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова, Ю.А. Марков // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : материалы науч.- практ. конф. – Быково, 2001.- Вып. 7. - С. 144-145.
430. Походня Г.С. Влияние скармливания хрякам проращенного зерна ячменя на их воспроизводительные функции / Г.С. Походня, К.К. Залогин // Материалы 5-й междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Белгород, 2001. - С. 82.
431. Походня Г.С. Воспроизводительные функции хряков при скармливании им комбикорма с проращенным зерном / Г.С.

- Походня, К.К. Залогин // Тез. докл. междунар. науч.- произв. конф. «Актуальные проблемы производства и использования доброкачественных кормов в животноводстве» / КубГАУ. - Краснодар : Изд-во КубГАУ, 2001. – С. 82-83.
432. Походня Г.С. Оптимизация первого покрытия свинок в условиях фермерского хозяйства / Г.С. Походня, Н.А.Шарапова // Материалы 5-й междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Белгород, 2001. - С. 80-81.
433. Походня Г.С. Эффективность использования кормов с высокими вкусовыми качествами и ароматизированными свойствами в кормлении поросят-сосунов / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха // Перспективы развития свиноводства в XXI веке : сб. науч. тр. VIII междунар. науч.- практ. конф. - Быково, 2001. - С. 89-92.
434. Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, К.К. Залогин, Е.Г. Поморова, Н.Я. Горбатенко, И.А. Шевченко, А.В. Ковригин, А.М. Калинин, В.В. Гудыменко. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2001. – 66 с.
435. Экономическая эффективность выращивания поросят в условиях фермерского хозяйства при различных сроках их отъема / Г.С. Походня, А.Н. Навозенко. – Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 3).
436. Эффективность выращивания поросят в условиях фермерского хозяйства при различных сроках их отъема / Г.С. Походня, А.Н. Навозенко. – Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 4).
437. Эффективность откорма хрячков на мясо / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Р.А. Сребняк, В.В. Гудыменко, А.М. Калинин. - Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 23).
438. Эффективность различных сроков отъема поросят в условиях фермерского хозяйства / Г.С. Походня, А.Н. Навозенко, Е.Г. Поморова, Р.А. Сребняк, А.В. Ковригин. - Белгород, 2001. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 27).

2002

439. Биофизические экспресс-методы исследований в животноводстве / П.И. Лымарь, В.Н. Масалыкин, Я.П. Масалыкина, Г.С. Походня // Материалы 6-й междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Белгород, 2002. - С. 214.
440. Влияние пастьбы хрячков на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Поморова. - Белгород, 2002. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 16).
441. Влияние пастьбы хрячков на их спермопродукцию / Г.С. Походня,

- А.В. Ковригин, Е.Г. Поморова. - Белгород, 2002. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 13).
442. Влияние приучения поросят к определенным соскам свиноматки на их рост и сохранность / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, Е.Г. Поморова. - Белгород, 2002. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 7).
443. Влияние продолжительности моциона хряков на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Поморова. - Белгород, 2002. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 14).
444. Влияние продолжительности моциона хряков на их спермопродукцию / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Поморова. - Белгород, 2002. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 15).
445. Влияние различных способов стимуляции воспроизводительной функции у свинок при их выращивании / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, К.К. Залогин, Е.Г. Поморова // Материалы 6-й междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Белгород, 2002. - С. 183.
446. Влияние режимов полового использования хряков на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова, А.Г. Нарижный, К.К. Залогин // Материалы 6-й междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Белгород, 2002. - С. 178-179.
447. Воспроизводительные функции свинок, полученных от свежевзятной и замороженной спермы, в зависимости от их живой массы при рождении / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Э.А. Шипилов, Е.Г. Поморова. - Белгород, 2002. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 11).
448. Воспроизводительные функции хрячков, полученных от свежевзятной и замороженной спермы, в зависимости от их живой массы при рождении / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Е.Г. Поморова, Э.А. Шипилов. - Белгород, 2002. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 8).
449. Действие проращенного зерна ячменя на воспроизводительную функцию хряков-производителей / Г.С. Походня, К.К. Залогин, А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : материалы науч.- практ. конф. РАМЖ. - Быково, 2002. - Вып. 8. – С. 144-146.
450. Использование проращенного зерна ячменя в рационах поросят / Г.С. Походня, И.А. Шевченко, Е.Г. Поморова. - Белгород, 2002. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 5).
451. Ковригин А.В. Пастьба хряков-производителей / А.В. Ковригин, Г.С. Походня // Материалы 6-й междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их

- решения». - Белгород, 2002. - С. 180.
452. Кратность кормления и оптимизации содержания свиней на откорме / Г.С. Походня, Н.Н. Шевцов, К.К. Залогин, Ю.В. Засуха // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2002. - Вып.1. – С. 80-88.
453. Моцион хряков / А.В. Ковригин, Г.С. Походня // Материалы 6-й междунар. науч.- произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Белгород, 2002. - С. 180-181.
454. Оптимизация кратности кормления свиней на откорме / Г.С. Походня, Н.Л. Коротенко, Е.Г. Поморова. - Белгород, 2002. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 20).
455. Оптимизация содержания поросят в период их выращивания до 4 месяцев / Г.С. Походня, О.В. Ковалева, Е.Г. Поморова. - Белгород, 2002. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 19).
456. Оптимизация содержания свиноматок : монография / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова, С.В. Пенкина, О.Н. Яковлева. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2002. – 68 с.
457. Откорм хрячков на мясо / Г.С. Походня, В.И. Гудыменко, П.И. Бреславец, А.М. Калинин, А.Д. Микляев // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2002. - Вып.1. – С. 39-40.
458. Походня Г.С. Влияние живой массы поросят при рождении на их рост / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, Ю.В. Засуха // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2002. - Вып.1. – С. 20-21.
459. Походня Г.С. Влияние различных условий содержания хряков в зимнее время на их воспроизводительные функции / Г.С. Походня, А.В. Ковригин // Материалы 6-й междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Белгород, 2002. - С. 179.
460. Походня Г.С. Оптимальный возраст первого осеменения свинок / Г.С. Походня, П.А. Шарاپова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2002. - Вып.1. – С. 28-29.
461. Походня Г.С. Оптимизация выращивания поросят / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2002. - Вып.1. – С. 33-36.
462. Походня Г.С. Оптимизация содержания свиноматок в условиях промышленного комплекса / Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2002.- Вып.1. - С. 3-7.
463. Походня Г.С. Оптимизация содержания свиноматок после их осеменения / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2002. - Вып.1. - С. 13-14.
464. Походня Г.С. Оптимизация содержания супоросных свиноматок в условиях промышленного комплекса / Г.С. Походня, Е.Г.

- Поморова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2002. – Вып.1. – С. 15-16.
465. Походня Г.С. Оптимизация содержания холостых свиноматок в условиях промышленного комплекса / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2002.- Вып.1. - С. 7-13.
466. Походня Г.С. Продолжительность родов у свиноматок / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, В.С. Орлова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2002. - Вып.1. – С. 31-33.
467. Походня Г.С. Продуктивность хряков-производителей при скармливании проращенного зерна ячменя вместо части премикса / Г.С. Походня, К.К. Залогин // Материалы 6-й междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Белгород, 2002. - С. 183-184.
468. Походня Г.С. Промышленное свиноводство : монография / Г.С. Походня. - Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 2002. – 483 с.
469. Походня Г.С. Эффективность использования проращенного зерна ячменя в рационах поросят / Г.С. Походня, И.А. Шевченко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2002. - Вып. 1. – С. 59-61.
470. Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, К.К. Залогин, Е.Г. Поморова, Н.Я. Горбатенко, И.А. Шевченко, А.В. Ковригин, Н.А. Шарапова, А.М. Калинин, В.В. Гудыменко. - Белгород : Изд-во БГСХА, 2002. – 57 с.
471. Рост и сохранность поросят в зависимости от их живой массы при рождении / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, Р.А. Сребняк, Ю.В. Засуха // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : материалы науч.- практ. конф. РАМЖ. - Быково, 2002. - Вып. 8. – С. 149.
472. Рост и сохранность свинок, полученных от свежевзятой и замороженной спермы, в зависимости от их живой массы при рождении / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Э.А. Шипилов, Е.Г. Поморова. - Белгород, 2002. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 10).
473. Рост и сохранность хрячков, полученных от свежевзятой и замороженной спермы, в зависимости от их живой массы при рождении / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Э.А. Шипилов, Е.Г. Поморова. - Белгород, 2002. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 9).
474. Рост, сохранность и воспроизводительные функции хрячков, полученных от свежевзятой и замороженной спермы, в зависимости от их живой массы при рождении / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Э.А. Шипилов, Е.Г. Поморова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2002. - Вып.1. – С. 21-25.

475. Совершенствование технологии выращивания поросят с различной живой массой при рождении / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шпилов. - Белгород, 2002. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 12).
476. Формирование гнезд поросят после их рождения / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шпилов, Е.Г. Поморова. - Белгород, 2002. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 6).
477. Эффективность различных сроков отъема поросят в условиях фермерского хозяйства / Г.С. Походня, А.Н. Навозенко, Е.Г. Поморова, М.М. Ким // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2002. - Вып. 1. – С. 37-38.

2003

478. Влияние кастрации хрячков в раннем возрасте на их рост и развитие / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Е.Г. Яковлева, Е.Г. Поморова, А.М. Калинин // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2003. – Вып. 2.- С. 37-40.
479. Влияние различных сроков отъема поросят на воспроизводительную функцию свиноматок / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Л.А. Манохина, А.П. Бреславец // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2003. – Вып. 2. - С. 26-31.
480. Влияние различных сроков отъема поросят на их рост и сохранность в условиях фермерского хозяйства / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, А.Н. Навозенко, Л.А. Манохина, А.П. Бреславец // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2003. – Вып. 2. - С. 22-26.
481. Влияние скармливания белково-витаминного концентрата и сока люцерны на репродуктивные функции свиноматок / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, О.Н. Русецкая, А.Г. Нарижный // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : материалы науч.-практ. конф. РАМЖ. - Быково, 2003. - Вып. 9. – С. 142-143.
482. Джамалдинов А.Ч. Стимуляция половой активности у хрячков / А.Ч. Джамалдинов, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Материалы 12 заседания межвуз. координационного совета по свиноводству и республиканской науч.-произ. конф. «Актуальные проблемы производства свинины в Российской Федерации» / Донской ГАУ. - Персиановский, 2003. - С. 93-95.
483. Заднепрянский И.П. Продуктивные качества бычков лимузинской породы и ее помесей с симменталами / И.П. Заднепрянский, Г.С. Походня, В.В. Гудыменко // Материалы 7-й междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Белгород, 2003. – С. 274.
484. Оптимизация кастрации хрячков / Г.С. Походня, П.И. Бреславец,

- Е.Г. Яковлева, Е.Г. Поморова, А.М. Калинин // Белгородский агромир. - 2003. - № 5. - С. 8-11.
485. Оптимизация содержания поросят / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, А.А. Файнов, А.П. Бреславец // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2003. – Вып. 2. - С. 33-36.
486. Порицкий С.М. Влияние различных сроков отъема поросят на их рост и воспроизводительные функции / С.М. Порицкий, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2003. – Вып. 2. - С. 19-22.
487. Походня Г.С. Влияние моциона хряков на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Поморова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2003. - Вып. 2. - С. 3- 6.
488. Походня Г.С. Влияние пастьбы хряков на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Поморова // Проблемы животноводства: сб. науч. тр. – Белгород, 2003. - Вып. 2. - С. 6-7.
489. Походня Г.С. Влияние приучения поросят к определенным соскам свиноматки на их рост и сохранность / Г.С. Походня, Э. А. Шипилов, Е.Г. Поморова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2003. – Вып. 2. - С. 17-18.
490. Походня Г.С. Влияние продолжительности супоросности на раннее прогнозирование продуктивности свиноматок / Г.С. Походня, О.Н. Русецкая, А.Г. Нарижный // Материалы 12 заседания межвуз. координационного совета по свиноводству и республиканской науч.-произ. конф. «Актуальные проблемы производства свинины в Российской Федерации» / Донской ГАУ. - Персиановский, 2003. - С. 54-56.
491. Походня Г.С. Влияние различных условий содержания ремонтных свинок на их продуктивность / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова // Белгородский агромир. - 2003. - № 4. - С. 7-13.
492. Походня Г.С. Выращивание поросят с различной живой массой при рождении / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э. А. Шипилов // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2003. – Вып. 2. - С. 13-14.
493. Походня Г.С. Оптимизация содержания хряков : монография / Г.С. Походня, А.В. Ковригин. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2003. – 57 с.
494. Походня Г.С. Осеменение свиноматок в разном возрасте / Г.С. Походня, Н.А. Шарاپова, Е.Г. Поморова // Белгородский агромир. - 2003. - № 4. – С. 13-15.
495. Походня Г.С. Осеменение свиноматок в разном возрасте / Г.С. Походня, Н.А. Шарاپова, Е.Г. Поморова // Проблемы животноводства: сб. науч. тр. – Белгород, 2003. - Вып. 2. - С. 9-13.
496. Походня Г.С. Свиноводческий комплекс колхоза : монография / Г.С. Походня. - Белгород : Изд- во БГСХА, 2003. – 58 с.

497. Походня Г.С. Совершенствование технологии выращивания поросят с различной живой массой при рождении / Г.С. Походня // Белгородский агромир. - 2003. - № 4. - С. 4-6.
498. Походня Г.С. Совершенствование технологии содержания поросят / Г.С. Походня, А.А. Файнов // Белгородский агромир. - 2003. - № 5. - С. 12-13.
499. Походня Г.С. Сравнительная оценка мясной продуктивности лимузинских X симментальских бычков / Г.С. Походня, В.В. Гудыменко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр.- Белгород, 2003. - Вып. 2. - С. 60-62.
500. Походня Г.С. Фермерское свиноводство : монография / Г.С. Походня. - Белгород : Изд-во БГСХА, 2003. – 194 с.
501. Походня Г.С. Формирование гнезд поросят после их рождения / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2003. – Вып. 2. – С. 15-16.
502. Походня Г.С. Эффективность выращивания поросят при различных сроках отъема / Г.С. Походня, А.Н. Навоженко, А.П. Бреславец // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2003. – Вып. 2. - С. 31-33.
503. Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография / Г.С. Походня, К.К. Залогин, Е.Г. Поморова, И.А. Шевченко, А.М. Калинин, В.В. Гудыменко, С.М. Порицкий, А.А.Нестеренко, О.В. Сидельникова, Л.И. Благина. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2003. – 57 с.
504. Рост и мясные качества хрячков в зависимости от сроков их кастрации / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Е.Г. Яковлева, Е.Г. Поморова, А.М. Калинин // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2003. – Вып. 2. - С. 40-44.
505. Русецкая О.Н. Взаимосвязь между продолжительностью супоросности и продуктивностью потомства / О.Н. Русецкая, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Перспективы развития свиноводства : материалы 10-й междунар. науч.-произв. конф. – Гродно, 2003. - С. 142-143.
506. Effect of Diet Supplementation With Antioxidants Vitamin E and Dinophenum on Cryoresistance of BOAR Semen. / A. Narizniy, S. Eskin, J. Koba, E. Pomorova, G. Pohodnya // Reproduction in Domestic Animals. - 2003.- Vol. 38, № 4.- P. 343.

2004

507. Влияние выравненности свиней по живой массе при постановке на откорм на их рост / Г.С. Походня, А.Д. Микляев, А.Н. Ивченко. – Белгород, 2004. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 21).
508. Влияние плотности размещения свиней на откорме на их рост /

- Г.С. Походня, В.И. Гудыменко, А.Д. Микляев. - Белгород, 2004. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 20).
509. Влияние продолжительности моциона хрячков на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А. Г. Нарижный, А. В.Ковригин, Е.Г. Федорчук // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Роль и значение метода искусственного осеменения с.-х. животных в прогрессе животноводства XX и XXI веков» (к 100-летию со дня рождения академика ВАСХНИЛ В.К. Милованова и профессора И.И. Соколовской) / ВИЖ. - Дубровицы, 2004. - С. 318.
510. Влияние различных сроков кастрации хрячков на затраты кормов / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.М. Калинин, А.Д. Микляев // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2004. - Вып. 3. - С. 41-42.
511. Влияние различных сроков кастрации хрячков на их рост, развитие и мясные качества : монография / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.М. Калинин, А.П. Бреславец. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. – 55 с.
512. Влияние размера групп свиней на затраты кормов на прирост при их откорме / А.Д. Микляев, Г.С. Походня. - Белгород, 2004. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 18).
513. Влияние размера групп свиней на откорме на их рост / Г.С. Походня, В.И. Гудыменко, А.Д. Микляев. - Белгород, 2004. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 17).
514. Влияние скармливания древесного угля на продуктивность свиноматок / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, А.А. Шапошников, Л.А.Манохина, Е.Г. Федорчук // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Роль и значение метода искусственного осеменения с.- х. животных в прогрессе животноводства XX и XXI веков» (к 100-летию со дня рождения академика ВАСХНИЛ В.К. Милованова и профессора И.И. Соколовской) / ВИЖ. - Дубровицы, 2004. - С. 312-315.
515. Герасимов В.И. Воспроизводительные качества помесных свиноматок и рост поросят при разных сроках подсосного периода / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Г.С. Походня // Свиноводство. - 2004. - № 2. - С. 19-20.
516. Гудыменко В.И. Особенности развития внутренних органов бычков разных генотипов / В.И. Гудыменко, Г.С. Походня, В.В. Гудыменко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2004. - Вып. 3. - С. 58-59.
517. Использование древесного угля в рационах свиноматок / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук // Белгородский агромир. - 2004. - № 4 (16). - С. 11-13.
518. Калинин А.М. Мясные качества хрячков, кастрированных в разном возрасте / А.М. Калинин, Г.С. Походня, Е.Г. Яковлева // Проблемы

- животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2004. - Вып. 3. - С. 39-41.
519. Калинин А.М. Особенности роста хрячков, кастрированных в разном возрасте / А.М. Калинин, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2004. - Вып. 3. - С. 34-39.
520. Калинин А.М. Эффективность кастрации хрячков в разном возрасте / А.М. Калинин, Г.С. Походня, Е.Г. Яковлева // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2004. - Вып. 3. - С. 42-43.
521. Манохина Л.А. Влияние скармливания древесного угля свиноматкам в течение 84 дней в супоросный и 20 дней в подсосный период на их продуктивность / Л.А. Манохина, Г.С. Походня, А.А. Шапошников // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2004. - Вып. 3. - С. 12-15.
522. Манохина Л.А. Влияние скармливания древесного угля свиноматкам в течение 84 дней в супоросный период на их продуктивность / Л.А. Манохина, Г.С. Походня, А.А. Шапошников // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2004. - Вып. 3. - С. 15-18.
523. Манохина Л.А. Влияние скармливания древесного угля свиноматкам в течение 20 дней после опороса на их продуктивность / Л.А. Манохина, Г.С. Походня, А.А. Шапошников // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2004. - Вып. 3. - С. 23-25.
524. Манохина Л.А. Влияние скармливания древесного угля свиноматкам за 40 дней до опороса и в течение 20 дней после опороса на их продуктивность / Л.А. Манохина, Г.С. Походня, А.А. Шапошников // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2004. - Вып. 3. - С. 18-20.
525. Манохина Л.А. Влияние скармливания древесного угля свиноматкам за 40 дней до опороса на их продуктивность / Л.А. Манохина, Г.С. Походня, А.А. Шапошников // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2004. - Вып. 3. - С. 21-23.
526. Нарижный А.Г. Технология замораживания спермы хрячков : монография / А.Г. Нарижный, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук. - Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. - 68 с.
527. Опыт работы СПК «Красная Долина» Новооскольского района Белгородской области / Г.С. Походня, В.И. Гудыменко, П.М. Скобенко, А.Д. Микляев, А.П. Бреславец. - Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. - 21 с.
528. Организация и технология производства свинины в фермерских хозяйствах : методические рекомендации / А.В. Турьянский, Г.С. Походня, А.П. Бреславец. - Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. - 39 с.
529. Организация и технология производства свинины в фермерских, крестьянских и приусадебных хозяйствах : монография / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Е.Г. Федорчук, А.П. Бреславец. - Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. - 224 с.

530. Повышение продуктивности свиней : монография / Г.С. Походня, Г.Н. Ескин, А.Г. Нарижный, В.И. Водяников, Ю.В. Засуха, Е.Г. Федорчук. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. – 517 с.
531. Походня Г.С. Влияние моциона хряков на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Поморова // Свиноводство. - 2004. - № 2. - С. 23-24.
532. Походня Г.С. Влияние размера групп свиней на откорм на их продуктивность в условиях фермерского хозяйства / Г.С. Походня, В.И. Гудыменко, А.Д. Микляев // Белгородский агромир. - 2004. - № 7. - С. 24-27.
533. Походня Г.С. Выращивание и откорм свиней : монография / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. – 132 с.
534. Походня Г.С. Искусственное осеменение свиней / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. – 28 с.
535. Походня Г.С. Основные факторы интенсификации использования хряков : монография / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. - 207 с.
536. Походня Г.С. Откорм свиней : монография / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. – 37с.
537. Походня Г.С. Повышение продуктивности хряков-производителей : монография / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. – 355 с.
538. Походня Г.С. Рациональное использование помещений при выращивании поросят до 3 месяцев / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, В.А. Кирилов // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2004. - Вып. 3. – С. 44-45.
539. Походня Г.С. Свиноводство и технология производства свинины : монография / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. - 517 с.
540. Походня Г.С. Содержание свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. - 40 с.
541. Походня Г.С. Фермерское свиноводство: монография / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. – 238 с.
542. Походня Г.С. Формирование гнезд поросят после их рождения / Г.С. Походня, Э.П. Шипилов, А.А. Файнов // Белгородский агромир. - 2004. - № 1 - С. 7-9.
543. Продуктивность свинок в зависимости от возраста при первом осеменении / Г.С. Походня, Н.А. Шарапова, Е.Г. Федорчук, А.Г. Нарижный // Материалы междунар. науч.-практ. конф. (к 75-летию ВИЖа). – Дубровицы, 2004. – Вып. 62, т. 2 : Свиноводство. – С. 212-214.
544. Продуктивность свиноматок и способы ее повышения : монография / Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, А.А. Шапошников. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. – 163 с.
545. Продуктивные качества свиноматок при скармливании

- сорбционных препаратов / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, А.Г. Нарижный, О.Н. Русецкая // Материала междунар. науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы ветеринарной медицины и зоотехнии», посвященной 80-летию основания Витебской государственной академии ветеринарной медицины. - Витебск, 2004. - Т. 40, ч. 2. - С. 203-204.
546. Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография / Г.С. Походня, К.К. Залогин, Е.Г. Федорчук и др. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. – 61 с.
547. Пути стабилизации и увеличения производства свинины в Украине / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Н.Н. Жерноклеев, В.И. Сокрут, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2004. - Вып. 3. - С. 3-10.
548. Федорчук Е.Г. Рост, развитие и воспроизводительные функции ремонтных свинок в зависимости от условий их содержания / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Материалы междунар. науч.-практ. конф. (к 75-летию ВИЖа). – Дубровицы, 2004. – Вып. 62, т. 2 : Свиноводство. – С. 196-199.
549. Шарапова Н.А. Оптимизация возраста первого осеменения свиноматок / Н.А. Шарапова, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2004. - Вып. 3. - С. 11-12.
550. Эффективность использования хряков-производителей при различных режимах / В.И. Герасимов, Г.С. Походня, Е.В. Пронь, И.В. Черный, А.М. Хохлов // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Роль и значение метода искусственного осеменения с.-х. животных в прогрессе животноводства XX и XXI веков» (к 100-летию со дня рождения академика ВАСХНИЛ В.К. Милованова и профессора И.И. Соколовской) / ВИЖ. - Дубровицы, 2004. - С. 97-100.
551. Эффективность откорма свиней в зависимости от выравненности их по живой массе в одном станке / А.Д. Микляев, Г.С. Походня. - Белгород, 2004. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 19).
552. Эффективность скармливания древесного угля свиноматкам / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2004. - Вып. 3. - С. 25-29.
553. Эффективность содержания различного числа свиней в одном станке на откорме / А.Д. Микляев, Г.С. Походня, В.И. Гудыменко. - Белгород, 2004. – (ИЛ / Белгородский ЦНТИ, № 16).

2005

554. Бреславец П.И. Рост развитие и мясные качества хрячков в зависимости от метода их кастрации / П.И. Бреславец, Г.С.

- Походня, Е.Г. Яковлева // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 4. - С. 78-81.
555. Влияние кастрации и вазэктомии хряков на их рост, развитие и мясные качества / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Е.Г. Яковлева, А.Г. Нарижный // Бюллетень научных работ. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2005. – Вып. 4. - С. 88-91.
556. Влияние кастрации хрячков на динамику роста, мясные качества и развитие внутренних органов / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Е.Г. Яковлева, Е.Г. Федорчук, А.М. Калинин, А.Г. Нарижный // Материалы всероссийской научно-практ. конф. XIV межвузовского координационного совета «Актуальные проблемы производства свинины в Российской Федерации» / Донской ГАУ. - Персиановский, 2005. - С. 114-116.
557. Влияние кастрации хрячков на их мясные качества и качественные показатели мяса и сала / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов, П.И. Бреславец, Е.Г. Яковлева, Е.Г. Федорчук, А.М. Калинин // Материалы всероссийской научно-практ. конф. XIV межвузовского координационного совета «Актуальные проблемы производства свинины в Российской Федерации» / Донской ГАУ. - Персиановский, 2005. - С. 104-105.
558. Влияние скармливания древесного угля пороссятам на откорме на их рост и мясные качества / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Т.В. Морозова, И.С. Демиденко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 5. - С. 56-59.
559. Влияние скармливания древесного угля пороссятам на откорме на их рост и мясные качества / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Т.В. Морозова, И.С. Демиденко // Бюллетень научных работ. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2005. – Вып. 4. - С. 95-97.
560. Влияние скармливания древесного угля свиноматкам на их продуктивность и биохимические показатели сыворотки крови / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, Н.И. Жернакова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 4. - С. 76-78.
561. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя хрякам в период выращивания их на воспроизводительную функцию / И.А. Шевченко, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 5. - С. 37-39.
562. Генофонд свійських тварин України. Навчальний посібник / В.І. Герасимов, В.М. Нагаевич, А.М. Хохлов, Г.С. Походня и др. - Харків : Еспада, 2005. – 400 с.
563. Динамика развития щитовидной железы у чистопородных и помесных свиней / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Д.И. Барановский,

- Н.Н. Жирноклеев, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. - Вып. 4. - С. 49-53.
564. Использование в разбавителях спермы хряков воды различной степени очистки и сроков хранения / А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов, В.И. Водяников, Е.С. Горбатов, Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2005. - Вып. 4. - С. 31-34.
565. Использование древесного угля в рационах свиноматок : монография / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, П.И. Бреславец, Л.А. Манохина, Н.И. Жернакова, Е.Г. Федорчук, М.А. Цуканова, Т.В. Морозова. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2005 – 111 с.
566. Методические рекомендации по использованию и хранению синтетических средств для спермы хряков / А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2005. – 25 с.
567. Мороз М.М. Влияние сезонов года на воспроизводительные функции хряков разных пород / М.М. Мороз, П.И. Бреславец, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 5. - С. 21-25.
568. Мороз М.М. Продуктивность и использование свиней породы дюрок в условиях Белгородской области / М.М. Мороз, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 5. - С. 53-55.
569. Некоторые интерьерные особенности чистопородных и помесных свиней / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Д.И. Барановский, Н.В. Черный, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. - Вып. 4. - С. 34-40.
570. Оптимизация сроков кастрации хрячков / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Е.Г. Яковлева, Е.Г. Поморова, Л.М. Калинин // Главный зоотехник. - 2005. - № 6. - С. 43-47.
571. Оптимизация сроков отъема поросят / Г.С. Походня, А.П. Бреславец, Г.В. Махонин, И.С. Демиденко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 4. - С. 70-72.
572. Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области / М.М. Мороз, И.А. Шевченко, Т.В. Морозова, Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 5. - С. 3-11.
573. Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе Белгородской области по воспроизводству и выращиванию свиней / Г.В. Манохин, О.А. Попова, И.С. Демиденко, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2005. - Вып. 4. - С. 8-9.
574. Опыт работы СПК «Красная долина» Новооскольского района

- Белгородской области / М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня, В.И. Гудыменко, П.И. Скобенко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2005. – 14 с.
575. Опыт работы СПК «Красная долина» Новооскольского района Белгородской области / Г.С. Походня, В.И. Гудыменко, А.П. Бреславец, П.М. Скобенко, А.Д. Микляев // Белгородский агромир. - 2005. - № 7. – С. 8-14.
576. Опыт работы СПК «Красная долина» Новооскольского района Белгородской области / Г.С. Походня, В.И. Гудыменко, А.П. Бреславец, П.М. Скобенко, А.Д. Микляев // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 5. - С. 11-21.
577. Повышение продуктивности свиней на откорме : монография / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.Н. Ивченко и др. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2005. – 61 с.
578. Повышение эффективности воспроизводства свиней : монография / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.С. Шляфке, О.В. Попова. - Белгород. - Изд-во БелГСХА, 2005. – 49 с.
579. Показатели воспроизводства свиноматок при скармлировании древесного угля / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Шапошников, Л.А. Манохина, А.Г. Нарижный, О.Н. Русецкая // Материалы всероссийской научно-практ. конф. XIV межвузовского координационного совета «Актуальные проблемы производства свинины в Российской Федерации» / Донской ГАУ. - Персиановский, 2005. - С. 127-130.
580. Понедельченко М.Н. На сельском подворье : монография / М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня, В.И. Гудыменко. – Белгород : «Везелица», 2005. – 360 с.
581. Походня Г.С. Биохимический состав крови бычков разных генотипов / Г.С. Походня, В.В. Гудыменко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 4. – С. 103-105.
582. Походня Г.С. Влияние генотипа и конечной массы подсвинков от условий их содержания / Г.С. Походня, В.И. Герасимов, Е.В. Пронь // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 5. - С. 59-61.
583. Походня Г.С. Влияние длительности предубойной выдержки свиней на мясокомбинате на результаты убоя / Г.С. Походня, А.Л. Кондобаров // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 4. - С. 84-86.
584. Походня Г.С. Влияние различной кратности кормления свиней на откорме на их продуктивность / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 4. - С. 82-84.
585. Походня Г.С. Влияние различной кратности кормления свиней на

- откорме на их продуктивность / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко // Белгородский агромир. - 2005. - № 7. – С. 17-18.
586. Походня Г.С. Влияние различной кратности кормления свиней на откорме на их продуктивность / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко // Бюллетень научных работ. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2005. – Вып. 4. - С. 92-94.
587. Походня Г.С. Влияние сезона года на спермопродукцию хряков разных пород / Г.С. Походня, М.М. Мороз // Материалы 9-й междунар. науч.-произ. конф. «Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения». - Белгород, 2005. – С. 104.
588. Походня Г.С. Влияние сезона года на спермопродукцию хряков разных пород / Г.С. Походня, М.М. Мороз // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2005. - Вып. 4. - С. 15-16.
589. Походня Г.С. Зависимость откормочных качеств подсвинков от условий их содержания / Г.С. Походня, В.И. Герасимов, Е.В. Пронь // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 5. - С. 62-66.
590. Походня Г.С. Изучение влияния продолжительности пастьбы хряков на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А.В. Ковригин // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 5. - С. 91-94.
591. Походня Г.С. Интенсивность половой эксплуатации хряков производителей и ее эффективность / Г.С. Походня, В.И.Герасимов, Е.В. Пронь // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 5. - С. 28-30.
592. Походня Г.С. Методика определения концентрации спермы хряков / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2005. – 3 с.
593. Походня Г.С. Оптимизация содержания хряков / Г.С.Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Федорчук // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. - Вып. 4. - С. 60-62.
594. Походня Г.С. Осеменение свинок в разном возрасте / Г.С. Походня, Н.А. Шарапова, Е.Г. Поморова // Главный зоотехник. - 2005. - № 6. - С.17-18.
595. Походня Г.С. Продуктивность свиноматок в условиях промышленной технологии : монография / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2005 – 280 с.
596. Продуктивность и использование свиней породы ландрас в условиях Белгородской области / М.М. Мороз, Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 5. - С. 51-53.
597. Продуктивность и использование свиней уэльской породы в условиях Белгородской области / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов, М.М. Мороз, А.Н. Ивченко, О.А. Попова // Проблемы

- животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 5. - С. 49-51.
598. Продуктивность и использование свиней эстонской беконной породы в условиях Белгородской области / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов, М.М. Мороз, А.Н. Ивченко, О.А. Попова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 5. - С. 47-49.
599. Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография / Г.С. Походня, К.К. Залогин, Е.Г. Федорчук, В.И. Гудыменко, М.Р. Швецова, Н.Н. Швецов, В.В. Гудыменко, О.А. Попова, Г.В. Махонин, И.С. Демиденко, А.Л. Кондобаров, А.Г. Василенко, О.С. Лемешко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2005. – 64 с.
600. Производство свинины и тенденции развития свиноводства в мире / Г.С. Походня, В.П. Рыбалко, В.М. Нагаевич, В.И. Герасимов // Белгородский агромир. - 2005. - № 4. – С. 43-45.
601. Состояние и тенденция развития свиноводства в мире / В.П. Рыбалко, В.М. Нагаевич, В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2005. - Вып. 4. - С. 3-5.
602. Технологические особенности скармливания растительных кормов / С.Ф. Антоненко, И.А. Геймур, М.Р. Швецова, Г.С. Походня, Н.Н. Швецов // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 5. - С. 86-90.
603. Турьянский А.В. Эффективность различных сроков отъема поросят / А.В. Турьянский, Г.С. Походня, А.П. Бреславец // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 4. - С. 69- 70.
604. Федорчук Е.Г. Влияние окситоцина, эстрофана и моциона на продолжительность опороса у свиноматок и на их продуктивность / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 4. - С. 63-67.
605. Федорчук Е.Г. Влияние окситоцина, эстрофана и моциона на продолжительность опороса у свиноматок на их продуктивность / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Белгородский агромир. - 2005. - № 7. – С. 14-17.
606. Федорчук Е.Г. Зачем свиноматкам выгул / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Животноводство России. – 2005. - № 11. – С. 21-22.
607. Федорчук Е.Г. Осеменение свиноматок в разном возрасте / Е.Г. Федорчук, Н.А. Маслова, Г.С. Походня // Бюллетень науч. работ.– Белгород : Изд-во БелГСХА, 2005. – Вып. 2. - С. 93-96.
608. Физиолого-биохимический статус супоросных свиноматок в зависимости от скармливания им древесного угля / Г.С.Походня, А.А. Шапошников, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, Н.И. Жернакова, Е.В. Жернаков, Т.В. Морозова // Проблемы

- животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. - Вып. 4. - С. 55-60.
609. Формирование величины гнезда поросят после их рождения с учетом функционирующих сосков у свиноматок / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов, А.Н. Ивченко // Материалы 9-й междунар. науч.-произ. конф. «Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения». - Белгород, 2005. – С. 102-103.
610. Хохлов А.М. Морфофункциональные изменения в процессе доместикации у свиней / А.М. Хохлов, Г.С. Походня // Белгородский агромир. - 2005. - № 4. – С. 46-47.
611. Шевченко И.А. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя хрякам в период выращивания их на воспроизводительную функцию / И.А. Шевченко, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 5. - С. 35-37.
612. Шевченко И.А. Использование проращенного зерна ячменя в рационах поросят / И.А. Шевченко, Г.С. Походня // Материалы 9-й междунар. науч.-произ. конф. «Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения». - Белгород, 2005. – С. 103.
613. Шевченко И.А. Эффективность скармливания поросятам в период выращивания проращенного зерна ячменя / И.А. Шевченко, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып.5. - С. 39-41.
614. Этология дойных коров в зависимости от регламентированного их кормления / М.Р. Швецова, Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, К.К. Залогин, В.Н.Залогина // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2005. – Вып. 4. - С. 94-96.
615. Peculiarity barrow increase / A.V. Turiansky, G.S. Pohodna, P.I. Lymar, P.I. Breslavets, A.P. Breslavets // Aktualni problemy slechteni, chovu, zdravi a produce prasat Ceske Budejovice, 9-10 unora 2005. – S. 437-439.
616. Pohodna G.S. Optimization of the keeping of the sows after their insemination / G.S. Pohodna, E.G. Fedorchuk, A.V. Kovrigin // Aktualni problemy slechteni, chovu, zdravi a produce prasat Ceske Budejovice, 9-10 unora 2005. – S. 441-442.
617. Turiansky A.V. Effectiveness of the breeding of piglet in different terms of their weaning / A.V. Turiansky, G.S. Pohodna, A.P. Breslavets // Aktualni problemy slechteni, chovu, zdravi a produce prasat Ceske Budejovice, 9-10 unora 2005. – S. 435-436.

2006

618. Взаимосвязь показателей эмбрионального развития с молочной

- продуктивностью первотелок / А.М. Маменко, С.Ф. Антоненко, Л.В. Гончаренко, Г.С. Походня, Н.Н. Швецов, М.Р. Швецова // Бюллетень научных работ. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. - Вып. 5. – С. 82-89.
619. Влияние кастрации и вазэктомии хрячков на их рост, развитие и мясные качества / П.И. Бреславец, Г.С. Походня, Е.Г. Яковлева, А.Г.Нарижный // Селекция, кормление, содержание сельскохозяйственных животных и технология производства продуктов животноводства : сб. науч. тр. - Лесные поляны, 2006. - Вып. 19. - С. 153-155.
620. Влияние продолжительности эмбрионального развития на молочную продуктивность первотелок / А.М. Маменко, С.Ф. Антоненко, Л.В. Гончаренко, Н.Н. Швецов, М.Р. Швецова, Г.С. Походня // Материалы 10-й междунар. научно-произв. конф. «Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения». – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. - С. 132.
621. Влияние регламентированного кормления на этологию дойных коров / Н.Н. Швецов, М.Р. Швецова, К.К. Залогин, В.Н. Залогина, Г.С. Походня // Научно-технический бюллетень. Материалы междунар. науч.-практ. конф., посвященной 90-летию со дня рождения Ф.Ф. Эйснера и 75-летию Института животноводства УААН, г. Харьков. - 2006. - № 94. - С. 443-445.
622. Влияние скармливания древесного угля супоросным свиноматкам на их физиолого-биохимических статус / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, Н.И. Жернакова, Е.В. Жернаков, Т.В. Морозова, А.Г. Нарижный // Материалы междунар. науч.-практич. конф. «Актуальные проблемы технологии приготовления кормов и кормления сельскохозяйственных животных» (к 100-летию А.А. Зубрилина). – Дубровицы, 2006. – С. 284-288.
623. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя пороссятам на их рост и сохранность / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, И.А. Бабкина, А.Н. Ивченко // Белгородский агромир. - 2006. - № 3. - С. 36-38.
624. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя пороссятам на их рост и сохранность до 8 месяцев / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, И.А. Бабкина // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – Вып. 6. - С. 83-88.
625. Влияние скрещивания на гематологические показатели и откормочные качества свиней / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Н.В.Черных, Д.И. Барановский, Г.С. Походня // Материалы XVIII (XXIX) междунар. науч.-практ. конф. «Шаги науки навстречу производству». - Днепропетровск, 2006. - С. 173-175.

626. Возраст свинок при первом осеменении и их продуктивность / Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, Н.А. Маслова, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – Вып. 6. - С. 45-51.
627. Генотип и продуктивность свиней / Е.В. Пронь, В.И. Герасимов, Д.И. Барановский, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. - Вып. 6. - С. 40-42.
628. Демиденко И.С. Влияние различных сроков отъема поросят на их рост, сохранность и воспроизводительные функции свиноматок / И.С. Демиденко, Г.С. Походня // Материалы междунар. студенч. науч. конф. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – С. 98.
629. Древесный уголь в рационах свиноматок / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук // Главный зоотехник. – 2006. – № 6. – С. 17-19.
630. Ескин Г.В. Использование замороженно-оттаянной спермы хряков-производителей разных линий при замораживании с антиоксидантом / Г.В. Ескин, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. - Вып. 6. - С. 17-23.
631. Ивченко А.Н. Рост хрячков, боровков и свинок / А.Н. Ивченко, Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. - Вып. 6. - С. 52-55.
632. Ивченко А.Н. Рост хрячков, боровков и свинок / А.Н. Ивченко, Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Зоотехния. – 2006. - № 11. - С. 21-22.
633. Интенсивность роста и экономическая эффективность выращивания телят при использовании продукта «Белогорье» в составе ЗЦМ / В.С. Расторгуев, В.А. Сыровицкий, В.И. Гудыменко, Г.С. Походня, В.В. Гудыменко, Г.В. Расторгуев // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – Вып. 6. - С. 138-142.
634. Использование древесного угля в рационах свиней на откорме / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Т.В. Морозова, Н.И. Жернакова, Е.В. Жернаков // Материалы II всероссийской науч. конф. с международным участием. – Белгород : Изд-во БелГУ, 2006. - С. 2002-2005.
635. Использование древесного угля в рационах свиноматок / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук // Свиноферма. - 2006. - № 9. - С. 25-26.
636. Ковальчук Д.В. Влияние живой массы поросят при рождении на их рост и сохранность / Д.В. Ковальчук, Г.С. Походня // Материалы междунар. студенч. науч. конф. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – С. 104.
637. Мировой генофонд свиней : монография / В.И. Герасимов, М.Д. Березовский, Г.С. Походня и др. – Харьков : Эспада, 2006. – 527 с.
638. Мороз М.М. Влияние сезона года на рост потомства, полученного

- от свиноматок, осемененных спермой хряков разных пород / М.М. Мороз, Г.С. Походня // Материалы 10-й междунар.научно-произв. конф. «Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения». – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. - С.135.
639. Нарижный А.Г. Регуляция воспроизводительной функции хряков с помощью биологически активных стимуляторов / А.Г. Нарижный, Н.С. Гнеушева, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. - Вып. 6. - С. 5-12.
640. Оптимальная живая масса свиней при снятии с откорма / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – Вып. 6. - С. 57-59.
641. Оптимальный возраст первого осеменения / Н.А. Шаропова, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Г. Нарижный // Животноводство России. - 2006. - № 1. - С. 31-32.
642. Опыт использования мирового генофонда свиней при чистопородном разведении, скрещивании и гибридизации / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Д.И. Барановский, Г.С. Походня // Материалы XVIII (XXIX) междунар. науч.-практ. конф. «Шаги науки навстречу производству». - Днепропетровск, 2006. - С. 221-229.
643. Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области : монография / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, О.В. Самаль, С.П. Валько, А.А. Бочаров, А.И. Иванов, А.К. Магамедов, И.А. Майзельс, С.В. Шумов, И.В. Шиденко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. - 80 с.
644. Организация производства свинины в крестьянско-фермерском хозяйстве «Сокол» Валуйского района Белгородской области / Г.С. Походня, А.Н. Навозенко, А.П. Бреславец, Р.П. Корниенко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 7 с.
645. Организация, технология и эффективность производства свинины в фермерских хозяйствах : методические рекомендации / А.В. Турьянский, Г.С. Походня, А.П. Бреславец. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. - 48 с.
646. Походня Г.С. Влияние кастрации и вазэктомии хрячков на их рост, развитие и мясные качества / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.Г. Нарижный // Практик. - 2006. – № 2. - С. 43-45.
647. Походня Г.С. Влияние плотности размещения свиней на откорме на их продуктивность / Г.С. Походня, Н.С. Трубчанинова, А.Н. Ивченко // Материалы пятнадцатого заседания межвузовского координационного совета по свиноводству и междунар. науч.-произв. конф. «Актуальные проблемы производства свинины в Российской Федерации» / Донской ГАУ. - Персиановский, 2006. -

- С. 98.
648. Походня Г.С. Влияние различных условий содержания на продуктивность ремонтных свинок / Г.С. Походня, Е.Г. Поморова // Главный зоотехник. – 2006. - № 2. – С. 32-37.
649. Походня Г.С. Воспроизводительные функции хряков разных пород в зависимости от сезонов года / Г.С. Походня, М.М. Мороз // Белгородский агромир. - 2006 - № 4. – С. 20-22.
650. Походня Г.С. Древесный уголь в рационах поросят / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук // Практик. – 2006. – № 3. – С. 62-64.
651. Походня Г.С. Зоотехническая и экономическая эффективность совместного и раздельного содержания боровков и свинок на откорме / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Е.Г. Федорчук. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 16 с.
652. Походня Г.С. Оптимальные параметры плотности размещения свиней на откорме / Г.С. Походня, Н.С. Трубочанинова, А.Н. Ивченко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. - Вып. 6. - С. 55-57.
653. Походня Г.С. Оптимизация откорма хрячков и боровков на мясо / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко // Научно-технический бюллетень. Материалы междунар. науч.-практ. конф., посвященной 90-летию со дня рождения Ф.Ф. Эйснера и 75-летию Института животноводства УААН, г. Харьков. - 2006. - № 94. - С. 148-150.
654. Походня Г.С. Опыт работы крестьянско-фермерского хозяйства «Сокол» Валуйского района Белгородской области / Г.С. Походня, А.Н. Навоженко, А.П. Бреславец // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород, 2006. - Вып. 6. - С. 3-5.
655. Походня Г.С. Опыт работы крестьянско-фермерского хозяйства «Сокол» Валуйского района Белгородской области / Г.С. Походня, А.Н. Навоженко, А.П. Бреславец // Белгородский агромир. - 2006 - № 4. - С. 18-19.
656. Походня Г.С. Организация, технология и эффективность раннего отъема поросят / Г.С. Походня, Р.П. Корниенко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 36 с.
657. Походня Г.С. Откорм хрячков на мясо до 6-ти, 7-ми и 8-ми месячного возраста / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 20 с.
658. Походня Г.С. Откорм хрячков, боровков и свинок на мясо / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Е.Г. Федорчук // Материалы пятнадцатого заседания межвузовского координационного совета по свиноводству и междунар. науч.-произв. конф. «Актуальные проблемы производства свинины в Российской Федерации» / Донской ГАУ. - Персиановский, 2006. - С. 85-86.
659. Походня Г.С. Рост, развитие и мясные качества хрячков, боровков и свинок / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Е.Г. Федорчук. – Белгород

- : Изд-во БелГСХА, 2006. – 16 с.
660. Походня Г.С. Сравнительная эффективность откорма хрячков и боровков на мясо / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко // Материалы 10-й междунар. научно-производственной конференции «Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения». – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. - С.149.
661. Походня Г.С. Технология выращивания и откорма свиней : монография / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Е.Г. Федорчук. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 160 с.
662. Продолжительность эмбрионального развития первотелок и их молочная продуктивность / А.М. Маменко, С.Ф. Антоненко, Л.В. Гончаренко, Г.С. Походня, Н.Н. Швецов, М.Р. Швецова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – Вып. 6. - С. 107-116.
663. Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография / Г.С. Походня, К.К. Залогин, Е.Г. Федорчук, В.И. Гудыменко, М.Р. Швецова, Н.Н. Швецов. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 83 с.
664. Проращивание зерна ячменя / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Н.Н. Швецов, А.А. Файнов, Е.Г. Федорчук, И.А.Бабкина // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – Вып. 6. - С. 78-82.
665. Результативность подбора пород и особей для промышленного скрещивания свиней / Е.В. Пронь, В.И. Герасимов, Т.Н. Данилова, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. - Вып. 6. - С. 34-37.
666. Рекомендации по повышению воспроизводительных функций хрячков-производителей / А.Ч. Джамалдинов, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня, Н.И. Крейндлинка, Е.Г. Федорчук, А.В. Ковригин, М.М. Мороз. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 38 с.
667. Скармливание древесного угля поросятам на откорме / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Е.В. Жернаков, Т.В. Морозова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – Вып. 6. - С. 63-66.
668. Сочетаемость генотипов и откормочные качества свиней / Т.Н. Данилова, С.Б. Данилов, В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – Вып. 6. - С. 43-44.
669. Технология воспроизведения свиней в хозяйствах различной мощности : методические рекомендации / А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов, Н.И. Крейндлинка, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, П.И. Бреславец, Л.А. Манохина. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 59 с.
670. Хохлов А.М. Генетическая структура популяции и роль генов

- доместикации в эволюции свиней / А.М. Хохлов, Г.С. Походня // Аграрная наука. - 2006. - № 10. - С. 20-23.
671. Хохлов А.М. Конверсионная способность генотипов в зависимости от паратипических факторов / А.М. Хохлов, Г.С. Походня // Свиноводство. - 2006. - № 6. - С. 13-15.
672. Эффективность использования несмешанной и смешанной спермы хряков при чистопородном разведении и скрещивании / Е.В. Пронь, В.И. Герасимов, Н.Н. Жерноклеев, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – Вып. 6. - С. 37-39.
673. Эффективность использования проращенного зерна ячменя в комбикормах для хряков / Г.С. Походня, К.К. Залогин, Н.Н. Швецов, М.Р. Швецова // Бюллетень научных работ. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. - Вып. 5. – С. 93-99.
674. Эффективность использования проращенного зерна ячменя в комбикормах для хряков / Г.С. Походня, К.К. Залогин, М.Р. Швецова, Н.Н. Швецов // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – Вып. 6. - С. 88-96.
675. Эффективность откорма свиней с различной живой массой в одном станке / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.Н. Ивченко, Ю.В. Засуха // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. - Вып. 6. - С. 60-62.

2007

676. Бойченко А.М. Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области по производству свинины / А.М. Бойченко, Г.С. Походня // Материалы междунар. студенч. науч. конф. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. - С. 78.
677. Бреславец П.И. Зоотехническая и экономическая эффективность откорма хрячков на мясо до разного возраста / П.И. Бреславец, Г.С. Походня, А.Н. Ивченко // Практик. - 2007. - № 4. - С. 78-84.
678. Влияние различных условий содержания свиней на откорме на их продуктивность / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Л.А. Манохина, И.Ф. Богатырев, Ю.В. Засуха // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – Вып. 7. - С. 51-55.
679. Влияние различных условий содержания хрячков на рост и мясные качества при откорме их на мясо до разного возраста / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко // Бюллетень научных работ. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. - Вып. 8. - С. 75-80.
680. Влияние скармливания поросётам проращенного зерна ячменя на их рост и сохранность / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, И.П. Бабкина, А.Н. Ивченко // Белгородский агромир. - 2007. - № 6. - С.

- 8-9.
681. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» поросётам на их рост и сохранность / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Н.И. Жернакова, Н.Б. Еремина. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 8 с.
682. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» свиноматкам на их продуктивность / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Н.И. Жернакова, Л.Е. Боева. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 8 с.
683. Влияние скармливание препарата «Мивал-Зоо» хрякам на воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Н.И. Жернакова, И.С. Демиденко // Материалы науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы биологии воспроизводства животных». – Дубровицы, 2007. - С. 421-426.
684. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Н.И. Жернакова, И.С. Демиденко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород, 2007. - Вып. 8. - С. 21-28.
685. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Н.И. Жернакова, И.С. Демиденко. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 12 с.
686. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свинкам в период выращивания с 4-х до 8 месяцев на их воспроизводительную функцию / Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, В.В. Шабловский, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – Вып. 7. - С. 141-143.
687. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя хрякам-производителям на их воспроизводительную функцию / М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, В.В. Шабловский, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – Вып. 7. - С. 139-141.
688. Влияние скрещивания на хозяйственно-полезные качества свиней / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Т.Н. Данилова, Т.В. Донских, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – Вып. 7. - С. 21-24.
689. Влияние совместного и отдельного содержания боровков и свинок на рост и мясные качества при их откорме / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – Вып. 7. - С. 44-55.
690. Герасимов В.И. Промышленное скрещивание свиней - основной метод при производстве свинины / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – Вып. 7. - С. 14-20.

691. Гнеушева Н.С. Воздействие на сперматогенез и воспроизводительные способности хряков с помощью препаратов на основе маточного молочка пчел / Н.С. Гнеушева, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Материалы науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы биологии воспроизводства животных». – Дубровицы, 2007. – С. 401-405.
692. Ескин Г.В. Теория и практика искусственного осеменения свиней свежевзятой и замороженной спермой : монография / Г.В. Ескин, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во «Везелица», 2007. – 253 с.
693. Использование древесного угля в рационах свиней / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, Т.В. Морозова // Материалы 11 междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – С. 204.
694. Использование древесного угля в рационах свиней на откорме / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Т.В. Морозова, А.Г. Нарижный // Материалы науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы биологии воспроизводства животных». – Дубровицы, 2007. – С. 234-236.
695. Масалькин В.Н. Изучение количественных и качественных показателей спермы чистопородных и поместных хряков / В.Н. Масалькин, Я.П. Масалькина, Г.С. Походня // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : зб. наук. пр. міжнар. наук.- практ. конф. / ХДЗВА. - Харків, 2007. - Вип. 15 (40), т.1 : Новітні технології в свинарстві-сучасний стар і перспективи. – С. 35-39.
696. Молочная продуктивность первотелок в зависимости от интенсивности их роста от рождения до 3-х месячного возраста / А.М. Маменко, С.Ф. Антоненко, Л.В. Гончаренко, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.Н. Швецов, М.Р. Швецова // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – Вып. 9. – С. 44-48.
697. Молочная продуктивность первотелок в зависимости от интенсивности их роста от рождения до 3-х месячного возраста / А.М. Маменко, С.Ф. Атоненко, Л.В. Гончаренко, Н.Н. Швецов, М.Р. Швецова, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд- во БелГСХА, 2007. – Вып. 7. – С. 97-103.
698. Моцион хряков / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, В.А. Хохлов // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : зб. наук. пр. міжнар. наук.- практ. конф. / ХДЗВА. - Харків, 2007. - Вип. 15 (40), т.1 : Новітні технології в свинарстві-сучасний стар і перспективи. – С. 134-137.
699. Мясо-сальные качества свиней различных генотипов и качества продуктов убоя / Е.В. Пронь, Н.Н. Жирноклеев, Т.В. Донских, В.И. Герасимов, В.Г. Прудников, Г.С. Походня // Проблемы

- животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – Вып. 7. - С. 58-65.
700. Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области : монография / Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, В.А. Волошенко и др. – 2-е изд. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 60 с.
701. Откорм хряков и боровков на мясо до разной живой массы / П.И. Бреславец, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко, Г.С. Походня, Ю.В. Засуха // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : зб. наук. пр. міжнар. наук.- практ. конф. / ХДЗВА. - Харків, 2007. - Вип. 15 (40), т.1 : Новітні технології в свинарстві-сучасний стан і перспективи. – С. 116-119.
702. Откорм хряков, боровков и свинок на мясо / П.И. Бреславец, Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Э.А. Шипилов // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини : зб. наук. пр. міжнар. наук.- практ. конф. / ХДЗВА. - Харків, 2007. - Вип. 15 (40), т.1 : Новітні технології в свинарстві-сучасний стан і перспективи. – С. 143-146.
703. Понедельченко М.Н. Рациональные способы заготовки и использования кормов : монография / М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня, В.И. Гудыменко. – Белгород : Изд-во «Везелица», 2007. – 364 с.
704. Походня Г.С. Влияние различных условий содержания боровков и свинок на рост и мясные качества при их откорме / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.Н. Ивченко // Бюллетень научных работ. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – Вып. 8. – С. 66-71.
705. Походня Г.С. Влияние сезонности на воспроизводительные функции хряков / Г.С. Походня, М.М. Мороз // Зоотехния. - 2007. - № 6. - С. 29-31.
706. Походня Г.С. Влияние сезонов года на воспроизводительные функции хряков разных пород / Г.С. Походня, М.М. Мороз // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : зб. наук. пр. / Харк. держ. зоовет. акад. – Харьков, 2007. - Т. 17. - С. 178-182.
707. Походня Г.С. Воспроизводительные функции хряков разных пород в условиях промышленной технологии / Г.С. Походня, М.М. Мороз, В.Н. Масалыкин // Материалы науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы биологии воспроизводства животных». – Дубровицы, 2007. - С. 382-386.
708. Походня Г.С. Выдающийся ученый-биолог XX века академик В.К. Милованов / Г.С. Походня. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 9 с.
709. Походня Г.С. Выдающийся ученый-биолог XX века академик В.К. Милованов / Г.С. Походня. – 2-е издание, перераб. и доп. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 48 с.
710. Походня Г.С. Жизненный подвиг и научный талант профессора

- И.И. Соколовской / Г.С. Походня. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 7 с.
711. Походня Г.С. Использование препарата «Мивал-Зоо» в рационах хряков-производителей / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, И.С. Демиденко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 12 с.
712. Походня Г.С. Научная школа профессора Походни Григория Семеновича / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 7 с.
713. Походня Г.С. Определение количественных и качественных показателей спермы хряков / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 11 с.
714. Походня Г.С. Определение резистентности спермы хряков / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 6 с.
715. Походня Г.С. Оптимизация откорма хрячков и боровков на мясо / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко // Підвищення продуктивності сільськогосподарських тварин : зб. наук. пр. / Харк. держ. зоовет. акад. – Харьков, 2007. - Т.17. - С. 182-184.
716. Походня Г.С. Особенности взятия спермы у хряков / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 15 с.
717. Походня Г.С. Откорм хрячков, боровков и свинок на мясо / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Е.Г. Федорчук // Материалы 11 междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. - С. 178.
718. Походня Г.С. Продуктивность свиной породы дюрок в условиях Белгородской области / Г.С. Походня, В.Н. Масалькин // Материалы науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы биологии воспроизводства животных». – Дубровицы, 2007. - С. 386-388.
719. Походня Г.С. Продуктивность свинок в зависимости от сезонов года / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, О.А. Попова // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини : зб. наук. пр. міжнар. наук.- практ. конф. / ХДЗВА. - Харків, 2007. - Вип. 15 (40), т.1 : Новітні технології в свинарстві-сучасний стан і перспективи. – С. 147-151.
720. Походня Г.С. Продуктивность свинок при первом осеменении / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук // Материалы 11 междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – С. 227.
721. Походня Г.С. Рост и мясные качества хрячков и боровков при откорме их на мясо / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.Н. Ивченко // Бюллетень научных работ. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. - Вып. 8. - С. 71-74.
722. Походня Г.С. Рост свиной на откорме в зависимости от размера групп / Г.С. Походня, А.Л. Кондобаров // Материалы 11 междунар.

- науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – С. 182.
723. Походня Г.С. Свиноводство и технология производство свинины : монография / Походня Г.С. – 2-е изд, доп. и перераб. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 516 с.
724. Походня Г.С. Техника разбавления и хранения спермы хряков / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. - 15 с.
725. Продуктивность свиней при различной кратности кормления их на откорме / М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, И.Ф. Богатырев, А.Л. Кондобаров // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – Вып. 7. – С. 55-58.
726. Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография / Г.С. Походня, К.К. Залогин, Е.Г. Федорчук, В.И. Гудыменко, М.Р. Швецова, Н.Н. Швецов, Т.Н. Данилова, А.Н. Бойченко, Т.А. Соловей. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 78 с.
727. Рекомендации по использованию препарата «Мивал-Зоо» в свиноводстве / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, А.Г. Нарижный, Н.И. Жернакова, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, М.М. Мороз, Л.Е. Боева, И.С. Демиденко, Е.В. Приходько, Н.Б. Еремина. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 17 с.
728. Рост и мясные качества хрячков при различных условиях их содержания на откорме / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – Вып. 7. - С. 37-44.
729. Соловей Т.А. Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области по производству свинины / Т.А. Соловей, Т.Н. Данилова, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – Вып. 7. - С. 3-6.
730. Сравнительная эффективность использования кукурузы для приготовления различных кормов / Н.Н. Швецов, М.Р. Швецова, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, С.Ф. Антоненко // Материалы 11 междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – С. 234.
731. Федорчук Е.Г. Влияние различных условий содержания ремонтных свинок на их рост, развитие и воспроизводительную функцию при выращивании / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, А.Н. Ивченко // Сб. науч. тр. XIV междунар. науч.-практ. конф. по свиноводству «Современные проблемы интенсификации производства свинины». - Ульяновск, 2007. - Том 3. - С. 131-138.
732. Федорчук Е.Г. Оптимальные условия содержания ремонтных

свинок при их выращивании / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, А.Н. Ивченко // Материалы 16-го заседания межвуз. коорд. совета по свиноводству и межд. науч.-произ. конф. «Актуальные проблемы производства свинины в Российской Федерации» / ДГАУ. - Персиановский, 2007. - С. 73-77.

733. Федорчук Е.Г. Оптимизация возраста первого осеменения свинок : монография / Е.Г. Федорчук, Н.А. Маслова, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 75 с.
734. Экстерьерные особенности свиней различных генотипов / Е.В. Пронь, Н.Н. Жирноклеев, Т.В. Донских, В.И. Герасимов, В.Г. Прудников, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – Вып. 7. – С. 65-68.

2008

735. Бабкина И.Н. Экономическая эффективность скармливания пороссятам в период выращивания проращенного зерна ячменя / И.Н. Бабкина, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 58-59.
736. Бреславец П.И. Рост, развитие и мясные качества некастрированных хрячков / П.И. Бреславец, Г.С. Походня // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып.14. - С. 47-49.
737. Влияние адаптогенного препарата «Мивал-Зоо» на морфологические и биохимические показатели крови свиноматок и порослят / А.А. Шапошников, Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Г.И. Горшков, Е.Г. Федорчук, Л.Е. Боева // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 9. – С. 67-71.
738. Влияние обработки свиноматок магэстрофаном и супрефектом и кратности осеменения замороженно-оттаянной спермой на оплодотворяемость / Г.В. Ескин, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 85-88.
739. Влияние приучения порослят к определенным соскам свиноматки на их рост и сохранность / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, А.А. Файнов, Ю.В. Засуха // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 97-99.
740. Влияние продолжительности моциона хрячков на воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, В.А.Хохлов // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 11. - С. 19-21.

741. Влияние продолжительности моциона хряков на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, В.А. Хохлов // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 116-119.
742. Влияние разных способов осеменения на оплодотворяемость свиноматок / И.М. Онищук, Г.Н. Свирлова, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Проблемы увеличения производства продуктов животноводства и пути их решения». - Дубровицы : ВИЖ, 2008. - С. 476-478.
743. Влияние сезонов года на воспроизводительную функцию свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, О.А. Попова // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Харьков, 2008. - С. 93.
744. Влияние сезонов года на продуктивность свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, О.А. Попова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып.8. - С. 82-85.
745. Влияние скармливания древесного угля свиноматкам на биохимические показатели сыворотки крови / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, Н.И. Жернакова // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып.1. - С. 73-76.
746. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» поросятам на их рост и сохранность / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Н.И. Жернакова, Н.Б. Еремина. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - 8 с.
747. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» свиноматкам на их продуктивность / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Н.И. Жернакова, Л.Е. Боева. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - 8 с.
748. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам на их воспроизводительную функцию / М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Н.И. Жернакова, И.С. Демиденко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 123-128.
749. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам-производителям на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, И.С. Демиденко, В.В. Шабловский // Достижения науки и техники АПК. - 2008. - № 9. - С. 35-36.
750. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам-производителям на их воспроизводительные функции / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, И.С. Демиденко, В.В. Шабловский // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы кормления животных и технологии кормов». - Киев : Изд-во НАУ

2008. - С. 61-62.

751. Влияние скармливания свиноматкам биологически активных добавок на их продуктивные качества / А.А. Абузьяров, Н.И. Крейншлина, А.Ч. Джамалдинов, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 1. - С. 83-85.
752. Влияние технологических параметров содержания поросят до 5-месячного возраста на их рост и сохранность / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 112-114.
753. Воспроизводительные функции свиной породы дюрок в условиях Белгородской области / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, В.Н. Масалыкин // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 11. - С. 33-35.
754. Воспроизводительные функции чистопородных и помесных хряков / В.Н. Масалыкин, Я.П. Масалыкина, Г.С. Походня, И.С. Демиденко // Материалы 12 междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения». – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – С. 174.
755. Гематологические показатели чистопородных и помесных свиной / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Д.И. Барановский, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 166-169.
756. Герасимов В.И. Влияние откорма свиной до разной живой массы на мясосальные качества / В.И. Герасимов, Д.И. Барановский, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 149-151.
757. Герасимов В.И. Продуктивность помесных свиноматок и рост поросят при разных сроках их отъема / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 115-118.
758. Гнеушева Н.С. Влияние маточного молока пчел для индукции репродуктивной функции хряков / Н.С. Гнеушева, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Материалы 12 междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения». – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – С. 133.

759. Гнеушева Н.С. Использование различных форм маточного молока пчел для стимуляции воспроизводительной функции хряков / Н.С. Гнеушева, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Материалы заседаний 17 межвузовского координационного совета по свиноводству и всероссийской науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы производства свинины в Российской Федерации»: сб. науч. тр. - Нижний Архыз, 2008. - С. 40-42.
760. Горин В.Я. Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области / В.Я. Горин, А.А. Файнов, Г.С. Походня. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 79 с.
761. Гудыменко В.И. Откорм голштин Х симментальских помесей на низкоконцентратных рационах / В.И. Гудыменко, Г.С. Походня, В.В. Гудыменко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 9. – С. 20-22.
762. Доместикация свиней и пороодообразование в свиноводстве / В.И. Герасимов, Д.И. Барановский, А.М. Хохлов, Е.В. Пронь, Т.В. Донских, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 20-25.
763. Древесный уголь в рационах поросят на откорме / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, Т.В. Морозова, А.М. Маменко // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». – Харьков, 2008. – С. 94.
764. Ескин Г.В. Репродуктивные функции свиней, полученных от криоконсервированной спермы / Г.В. Ескин, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 103-107.
765. Ескин Г.В. Рост, развитие и репродуктивные способности свиней, полученных от криоконсервированной спермы / Г.В. Ескин, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 1. - С. 86-88.
766. Зависимость роста и сохранности поросят от их живой массы при рождении / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов, Н.А. Стрельников, С.А. Сазонов // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». – Харьков, 2008. – С. 95-96.
767. Зависимость убойных качеств свиней от пола, возраста кастрации и конечной живой массы при откорме / Е.В. Пронь, В.И. Герасимов, Т.Н. Данилова, Т.В. Донских, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 25-29.
768. Засуха Ю.В. Использование подсолнечникового жмыха и

- шрота в кормлении свиней / Ю.В. Засуха, Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 9. – С. 54-56.
769. Зоотехническая и экономическая эффективность использования препарата «Мивал-Зоо» в рационах поросят / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Шапошников, Н.И. Жернакова, Е.Г. Федорчук И.Ф. Богатырев, Н.Б. Еремина // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 131-133.
770. Зоотехническая и экономическая эффективность использования препарата «Мивал-Зоо» в рационах свиноматок / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Шапошников, Н.И. Жернакова, Е.Г. Федорчук Л.Е. Боева // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 128-131.
771. Зоотехническая и экономическая эффективность использования проращенного зерна ячменя в рационах поросят / Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, М.Н. Понедельченко, Л.А. Манохина, В.В. Шабловский, Е.В. Приходько // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 133-136.
772. Зоотехническая и экономическая эффективность различных сроков первого осеменения ремонтных свинок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, Н.А. Маслова. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 13 с.
773. Зоотехническая и экономическая эффективность скармливания древесного угля поросятам на откорме / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, Т.В. Морозова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 136-140.
774. Зоотехническая и экономическая эффективность скармливания древесного угля поросятам на откорме / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, Т.В. Морозова. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - 10 с.
775. Зоотехническая и экономическая эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой породы и породы ландрас / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, А.А. Файнов, Р.П. Корниенко, В.В. Шабловский. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 7 с.
776. Зоотехническая и экономическая эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой и эстонской беконной пород / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, А.А. Файнов, Н.А. Маслова. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 8 с.
777. Зоотехническая и экономическая эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой и уэльской пород / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, А.А. Файнов, Р.П. Корниенко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 8 с.

778. Зоотехническая и экономическая эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой породы и породы дюрок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, А.А. Файнов, В.Н. Масалькин. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 8 с.
779. Зуев Н.П. Экологическая безопасность применения тилозинсодержащих препаратов в свиноводстве / Н.П. Зуев, Г.С. Походня, С.Н. Зуев // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 9. – С. 92-94.
780. Интенсификация откорма свиней : монография / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.Л. Кондобаров, Е.В. Приходько, В.В. Шабловский. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 66 с.
781. Искусственное осеменение свиноматок фракционным и нефракционным методом при разном количестве подвижных спермиев в одной спермодозе / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Е.Г. Яковлева, В.М. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 15-19.
782. Использование антиоксидантов при глубоком замораживании спермы хряков / Г.В. Ескин, И.Г. Коба, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 30-33.
783. Использование антиоксидантов при замораживании спермы хряков / А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов, В.И. Савинов, Г.М. Бурлака, Г.В. Ескин, И.Г. Коба, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 33-35.
784. Использование в разбавителях спермы хряков воды различной степени очистки и сроков хранения / А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов, Н.И. Крейндылина, В.И. Водяников, Е.С. Горбатов, Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 35-38.
785. Использование древесного угля в рационах молодняка свиней на откорме / Г.С. Походня, Л.А.Манохина, Е.Г. Федорчук, Т.В. Морозова, А.М. Маменко // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы кормления животных и технологии кормов». – Киев : Изд-во НАУ, 2008. - С. 66-67.
786. Использование живой массы свинок при рождении для прогнозирования их репродуктивных качеств / Т.Н. Данилова, С.Б. Данилов, В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Проблемы

- животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 111-116.
787. Использование люцерны разной технологии заготовки в рационах дойных коров / Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, М.Р. Швецова, Е.Г. Федорчук, С.П. Саламахин // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 142-144.
788. Использование нетрадиционных кормов в кормлении свиней / Д.И. Барановский, Т.Н. Данилова, А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 9. - С. 40-43.
789. Использование препарата «Мивал-Зоо» в рационах поросят / Г.С. Походня, В.В. Шабловский, Н.И. Жернакова, Н.Б. Еремина // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы кормления животных и технологии кормов». - Киев : Изд-во НАУ 2008. - С. 63-65.
790. Использование проращенного зерна ячменя в рационах поросят / Г.С. Походня, А.В. Хмыров, В.В. Шабловский, Е.В. Приходько // Бюллетень научных работ. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 11. - С. 30-32.
791. Использование стимуляторов роста при откорме свиней / Е.В. Пронь, Н.Н. Жерноклеев, О.И. Пронь, В.И. Герасимов, А.М. Хохлов Г.С. Походня, А.А. Файнов // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 9. - С. 84-86.
792. Какая частота кормления свиней на откорме оптимальна? / Г.С. Походня, Л.А. Кондобаров, С.А. Сазонов, Н.А. Стрельников, А.М. Маменко // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Харьков, 2008. - С. 96-97.
793. Качество свинины и факторы, его определяющие / Е.В. Пронь, Т.В. Донских, Т.Н. Данилова, О.И. Пронь, В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 9. - С. 82-84.
794. Кормовая добавка «Мивал-Зоо» и ее применение в свиноводстве / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Е.Г. Федорчук, И.С. Демиденко Е.В. Приходько // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 9. - С. 57-62.
795. Кратность кормления свиней на откорме / Г.С. Походня, А.Л. Кондобаров, Ю.В. Засуха, А.М. Маменко // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы кормления животных и технологии кормов». - Киев : Изд-во НАУ, 2008. - С. 65-66.
796. Кратность кормления свиней на откорме при концентратном и концентратно-корнеплодном типах кормления / М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.Л. Кондобаров, Е.В. Приходько. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - 16 с.
797. Лужных Л.Ю. Влияние транспортировки спермы на ее качество и

- оплодотворяющую способность / Л.Ю. Лужных, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 99-103.
798. Манохина Л.А. Продуктивность свиноматок при скармливании им древесного угля в течение 84 суток в супоросный период / Л.А. Манохина, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 62-64.
799. Манохина Л.А. Продуктивность свиноматок при скармливании им древесного угля в течение 84 дней в супоросный и 20 дней в подсосный периоды / Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 1. – С. 60-62.
800. Манохина Л.А. Продуктивность свиноматок при скармливании древесного угля за 40 дней до опороса / Л.А. Манохина, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 66-67.
801. Манохина Л.А. Продуктивность свиноматок при скармливании им древесного угля за 40 дней до опороса и в течение 20 дней после опороса / Л.А. Манохина, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 1. – С. 64-66.
802. Манохина Л.А. Продуктивность свиноматок при скармливании им древесного угля в течение 20 дней после опороса / Л.А. Манохина, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 68-69.
803. Масалыкин В.Н. Воспроизводительные функции хряков в условиях промышленной технологии / В.Н. Масалыкин, Я.П. Масалыкина, Г.С. Походня // Зоотехния. - 2008. - № 2. - С. 27-29.
804. Масалыкин В.Н. Воспроизводительные функции чистопородных и помесных хряков / В.Н. Масалыкин, Я.П. Масалыкина, Г.С. Походня // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 11. - С. 15-18.
805. Межпородные различия генетических параметров селекции свиней / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Д.И. Барановский, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 9. – С. 7-8.
806. Мерзленко Р.А. Применение каротинсодержащих комплексов

- крупному рогатому скоту и свиньям / Р.А. Мерзленко, Г.И. Горшков, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 122 с.
807. Методы повышения воспроизводительных функций хряков : методические рекомендации / А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов, Г.В. Ескин, Г.С. Походня, Е.Г. Яковлева, Н.И. Крийдлина, Н.С. Гнеушева, А.Н. Курипко, Л.Ю. Лужных, Е.Г. Федорчук, Е.В. Федорова, В.М. Бреславец, И.С. Демиденко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 47 с.
808. Моделирование пороодообразовательного процесса в свиноводстве / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Д.И. Барановский, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 9. – С. 8-12.
809. Нарижный А.Г. Влияние маточного молочка пчел для индукции репродуктивной функции хряков / А.Г. Нарижный, Н.С. Гнеушева, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 80-82.
810. Нарижный А.Г. Влияние препарата «Селемаг» на воспроизводительную функцию коров / А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 9. – С. 71-72.
811. Нарижный А.Г. Влияние разных температурных режимов при мануальном способе получения спермы на воспроизводительные функции хряков / А.Г. Нарижный, А.Н. Курипко, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 22-26.
812. Нарижный А.Г. Влияние скармливания хрякам препарата «Энтеросгель» на их воспроизводительную функцию / А.Г. Нарижный, Н.А. Кропачев, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 9. – С. 73-74.
813. Нарижный А.Г. Повышение защитных свойств спермы хряков при криоконсервировании / А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 26-30.
814. Оптимизация кратности кормления свиней на откорме при различном количестве их в одном станке / М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня, П.И. Бреславец, И.Ф. Богатырев, А.Л. Кондобаров // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып.12. - С. 31-38.
815. Опыт работы крестьянско-фермерского хозяйства «Сокол» Валуйского района Белгородской области / Г.С. Походня, А.Н.

- Новозенко, А.П. Бреславец, Е.В. Приходько, С.А. Сазонов. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 7 с.
816. Опыт работы крестьянско-фермерского хозяйства «Сокол» Валуйского района Белгородской области / Г.С. Походня, А.Н. Новозенко, А.П. Бреславец, А.Н. Ивченко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 8. – С. 15-17.
817. Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области : монография / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, В.А. Ульянич, А.А. Еремян, О.В. Войтехович, Я.Ю. Кропотова, Е.А. Ульянич, С.Н. Сафонов, В.Н. Сафонов, Н.А. Стрельников. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 56 с.
818. Опыт работы СПК «Красная долина» Новооскольского района Белгородской области / М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня, В.И. Гудыменко, А.П. Бреславец, А.Н. Ивченко, П.М. Скобенко, А.Д. Микляев // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 8-15.
819. Организационно-технологические нормативы производства молока, говядины, свинины и мяса птицы : сборник отраслевых регламентов / А.В. Турьянский, В.В. Ужик, Н.С. Яковчик, Д.И. Мазоренко, Г.С. Походня и др. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 246 с.
820. Организационно-технологические предпосылки использования перспективного и резервного генофондов Украины / А.М. Хохлов, Д.И. Барановский, В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 8. - С. 68-78.
821. Особенности развития щитовидной железы у чистопородных и помесных свиней / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Д.И. Барановский Н.Н. Жерноклеев, Г.С. Походня // Свиноводство и технологии производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 160-166.
822. Особенности роста молодняка свиней разного пола / Е.В. Пронь, В.И. Герасимов, Т.В. Донских, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 29-33.
823. Особенности роста хряков, боровков и свинок / Г.С. Походня, А.В. Ивченко, Е.В. Приходько, Е.А. Ульянич. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 8 с.
824. Откорм свиней на пищевых отходах / В.И. Герасимов, Т.Н. Данилова, Т.В. Донских, Е.В. Пронь, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып.9. – С. 47-49.

825. Откорм хрячков, боровков и свинок на мясо / П.И. Бреславец, Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Э.А. Шипилов // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 129-132.
826. Откормочные качества голштин Х симментальских и красно-пестрых шведских бычков / М.Н. Понедельченко, В.И. Гудыменко, Г.С. Походня, В.В. Гудыменко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 9. – С. 22-23.
827. Пастьба свиней при лагерном содержании / Т.Н. Данилова, Е.В.Пронь, В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 9. – С. 38-40.
828. Повышение эффективности воспроизводства и выращивания свиней за счет сокращения периода лактации у свиноматок / Г.С. Походня, Е.В. Приходько, Н.А. Стрельников, С.А. Сазонов // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». – Харьков, 2008. – С. 97-98.
829. Повышение эффективности использование хряков-производителей за счет введения в их рацион белков различного происхождения / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, В.В. Шабловский, Ю.В. Засуха // Достижения науки и техники АПК. - 2008. - № 6. - С. 43-44.
830. Понедельченко М.Н. Технология производства продуктов животноводства на малых фермах : монография / М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня, В.И. Гудыменко. – Белгород : Изд-во «Везелица», 2008. – 336 с.
831. Походня Г.С. Влияние отъема поросят в 60, 45 и 30 суток на их рост и воспроизводительные функции свиноматок / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 99-102.
832. Походня Г.С. Влияние перегруппировки поросят в различном возрасте на их рост и сохранность / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 92-94.
833. Походня Г.С. Влияние принудительного моциона хряков на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 45-48.
834. Походня Г.С. Влияние продолжительности пастьбы хряков на их

- воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 48-49.
835. Походня Г.С. Влияние различных режимов использования хряков на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, В.И. Герасимов, Е.В. Пронь // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 38-40.
836. Походня Г.С. Влияние различных сроков кастрации хрячков на затраты кормов / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 140-141.
837. Походня Г.С. Влияние сезонов года на продуктивность свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, О.А. Попова // Белгородский агромир. - 2008. - № 2. - С. 40-42.
838. Походня Г.С. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя хрячкам и свинкам в период выращивания на их воспроизводительные функции / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, В.В. Шабловский // Материалы междунар. науч.-практ. конф «Актуальные проблемы кормления животных и технологии кормов». – Киев : Изд-во НАУ, 2008. - С. 57-59.
839. Походня Г.С. Достижения и перспективы развития свиноводства в мире и Российской Федерации / Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 5-15.
840. Походня Г.С. Древесный уголь в рационах хряков / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 8 с.
841. Походня Г.С. Древесный уголь для поросят на откорме / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Т.В. Морозова // Животноводство России. - 2008. - № 3. - С. 37.
842. Походня Г.С. Зоотехническая и экономическая эффективность выращивания поросят при различных сроках их отъема / Г.С. Походня, А.П. Бреславец, А.Н. Навозенко // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 102-105.
843. Походня Г.С. Зоотехническая и экономическая эффективность выращивания поросят при различных сроках отъема в условиях фермерского хозяйства / Г.С. Походня, Н.А. Стрельников, Е.А. Ульянич. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 6 с.
844. Походня Г.С. Зоотехническая и экономическая эффективность кастрации хрячков в разном возрасте / Г.С. Походня, П.И.

- Бреславец, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 141-142.
845. Походня Г.С. Качество спермопродукции хряков разных пород и результативность искусственного осеменения свиноматок свежевзятой и замороженной спермой в зависимости от сезонов года / Г.С. Походня, М.М. Мороз, В.А. Челноков // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 9. – С. 3-7.
846. Походня Г.С. Лучшие показатели воспроизводства – зимой / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, О.А. Попова // Животноводство России. - 2008. - № 2. – С. 41-42.
847. Походня Г.С. Методы повышения воспроизводительной функции у ремонтных свинок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Г. Нарижный // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 49-51.
848. Походня Г.С. Оптимизация содержания различного числа свиней в одном станке на откорме / Г.С. Походня, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 132-133.
849. Походня Г.С. Оптимизация технологии содержания поросят / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Ю.В. Засуха // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 107-109.
850. Походня Г.С. Опыт работы колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области / Г.С. Походня, А.А.Файнов, Н.А. Стрельников // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 186-188.
851. Походня Г.С. Опыт работы крестьянско-фермерского хозяйства «Сокол» Валуйского района Белгородской области / Г.С. Походня, А.Н. Навозенко, А.П. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 189-191.
852. Походня Г.С. Откорм боровков и свинок при совместном и отдельном их содержании / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.Н. Ивченко // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 121-125.
853. Походня Г.С. Откорм кастрированных и некастрированных

- хрячков до разной живой массы / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.М. Калинин // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 147-148.
854. Походня Г.С. Породы свиней, используемые в Белгородской области : монография / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - 90 с.
855. Походня Г.С. Потери живой массы свиней при различной длительной предубойной выдержки их на мясокомбинате / Г.С. Походня, А.Л. Кондобаров, Н.А. Стрельников // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 156-158.
856. Походня Г.С. Применение адаптогенного средства Мивал-Зоо в свиноводстве / Г.С. Походня. - Москва : ООО «Агро Сил», 2008. – 31 с.
857. Походня Г.С. Продуктивность свинок в зависимости от возраста их первого осеменения / Г.С. Походня, Н.А. Маслова, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 1. – С. 52-53.
858. Походня Г.С. Продуктивность чистопородных и помесных хряков / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, В.Н. Масалыкин // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 42-47.
859. Походня Г.С. Различные сроки отъема поросят в условиях фермерского хозяйства / Г.С. Походня, А.П. Бреславец, А.Н. Навозенко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 9. – С. 33-36.
860. Походня Г.С. Режим кормления при разном количестве животных в станке / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.Л. Кондобаров // Животноводство России. – 2008. – № 10. – С. 27-28.
861. Походня Г.С. Результативность искусственного осеменения свиноматок свежевзятой и замороженной спермой хряков в зависимости от сезонов года / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, О.А. Попова // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 11. - С. 26-29.
862. Походня Г.С. Рост и мясные качества хрячков в зависимости от сроков их кастрации / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Э.А. Шипилов // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 137-140.
863. Походня Г.С. Рост и развитие кастрированных и некастрированных хрячков / Г.С. Походня, П.И. Бреславец //

- Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 134-137.
864. Походня Г.С. Рост и сохранность поросят при скармливании им проращенного зерна ячменя / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко А.А. Файнов // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 9. – С. 49-50.
865. Походня Г.С. Рост поросят в зависимости от различных технологических параметров содержания их при выращивании от 1 до 3 месяцев / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 110-111.
866. Походня Г.С. Свиноводство и технология производства свинины : монография / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во «Везелица», 2009. – 776 с.
867. Походня Г.С. Скармливание проращенного зерна ячменя хрячкам в период их выращивания / Г.С. Походня, И.Н. Бабкина // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. – С. 53-55.
868. Походня Г.С. Спермопродукция хряков различных пород в зависимости от сезонов года / Г.С. Походня, М.М. Мороз // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 19-20.
869. Походня Г.С. Трудлюбие, умноженное на талант – путь к успеху профессора В.И. Герасимова / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 11 с.
870. Походня Г.С. Формирование гнезд поросят после их рождения с учетом функционирующих сосков у свиноматок / Г.С. Походня, Э.А. Шипилов, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 94-96.
871. Походня Г.С. Характеристика воспроизводительных функций хряков разных пород по сезонам года / Г.С. Походня, М.М. Мороз // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 41-45.
872. Походня Г.С. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и эстонской беконной пород / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 7 с.
873. Походня Г.С. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и уэльской пород / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук,

- А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 174-177.
874. Походня Г.С. Экономическая эффективность откорма свиней в зависимости от выравненности их по живой массе в одном станке / Г.С. Походня, А.Д. Микляев, А.Н. Ивченко // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 151-152.
875. Походня Г.С. Экономическая эффективность различных сроков отъема поросят в условиях фермерского хозяйства / Г.С. Походня, А.Н. Навозенко, А.П. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 105-106.
876. Продуктивность и мясные качества некастрированных, кастрированных и вазэктомированных хрячков / П.И. Бреславец, Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 143-147.
877. Продуктивность свиней крупной белой и эстонской беконной пород при чистопородном разведении и скрещивании / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, В.Н. Масалькин // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 12. - С. 49-51.
878. Продуктивность свиней крупной белой породы и породы ландрас при чистопородном разведении и скрещивании / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, В.В. Шабловский // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 12. - С. 42-44.
879. Продуктивность свиней на откорме в зависимости от кратности их кормления / А.Л. Кондобаров, М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня, Н.А. Стрельников // Материалы 12 междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения». – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – С. 165.
880. Продуктивность свиней на откорме при вскармливании им древесного угля / Е.Г. Федорчук, Т.В. Морозова, Л.А. Манохина, Г.С. Походня // Материалы 12 междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения». – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – С. 204.
881. Продуктивность свиноматок в зависимости от возраста их первого осеменения / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, Н.А. Маслова, Т.Н. Данилова, Т.А. Соловей // Проблемы

- животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 79-81.
882. Продуктивность свиноматок в зависимости от сезонов года / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, О.А. Попова, Е.В. Приходько // Таврійський науковий вісник : зб. наук. пр. / ХДАУ. – Херсон : Изд-во «Айлант», 2008. - Вып. 58/2. - С. 298-302.
883. Продуктивность свиноматок эстонской беконной породы при скрещивании с хряками породы ландрас / В.П. Масалыкин, Я.П. Масалыкина, П.И. Лымарь, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 169-171.
884. Продуктивность хряков разных пород в условиях промышленного комплекса / Г.С. Походня, А.А. Файнов, М.М. Мороз, В.Н. Масалыкин, Е.В. Приходько. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 9 с.
885. Продуктивность чистопородных поместных хряков–производителей / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, В.Н. Масалыкин, Е.В. Приходько. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 13 с.
886. Проявление воспроизводительной функции свиноматками в зависимости от разных сроков отъема поросят / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, А.А. Файнов, А.Н. Навоженко // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 1. – С. 89-90.
887. Проявление воспроизводительных функций свиноматками в зависимости от сезонов года / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, О.А. Попова. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 11 с.
888. Проявление воспроизводительных функций свиноматок в зависимости от сезонов года / О.А. Попова, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, Г.С. Походня // Материалы 12 междунар. науч.-произв. конф. «Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения». – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – С. 181.
889. Проявление воспроизводительных функций у свиноматок в зависимости от сезонов года / О.А. Попова, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, Г.С. Походня // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 13. - С. 40-43.
890. Пути повышения оплодотворяющей способности при криоконсервированной сперме хряков : методические рекомендации / А.Г. Нарижный, Г.В. Ескин, Н.И. Крейндылина, Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Е.Г. Федорчук, Г.Н. Сверлова, Л.Ю. Лужных, Е.Г. Яковлева, Е.В. Федорова. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 40 с.

891. Резерв увеличения производства говядины / М.Н. Понедельченко, В.В. Гудыменко, В.И. Гудыменко, Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, А.П. Хохлова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 156-159.
892. Резервы улучшения продуктивных качеств скота симментальской породы / В.В. Гудыменко, В.И. Гудыменко, Г.С. Походня, А.П. Хохлова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 9. – С. 24-25.
893. Рекомендации по повышению криоустойчивости спермиев хряков-производителей /А.Г. Нарижный, Г.В. Ескин, А.Ч. Джамалдинов, Н.И. Крейндлинка, Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Е.Г. Федорчук, В.М. Бреславец, Е.Г. Яковлева, Л.Ю. Лужных, В.И. Савинов, Е.В. Федорова. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 46 с.
894. Рост и мясные качества хряков и боровков при откорме их на мясо до 6, 7 и 8-ми месячного возраста / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, П.И. Бреславец, А.А. Файнов // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 9. – С. 36-38.
895. Свинина, её качество и использование / Д.И. Барановский, В.И. Герасимов, Г.А. Перемот, Е.В. Пронь, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 9. – С. 79-82.
896. Свирлова Г.Н. Влияние разных способов осеменения на оплодотворяемость свиноматок / Г.Н. Свирлова, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 90-93.
897. Скармливание древесного угля пороссятам на откорме / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Т.В. Морозова, И.С. Демиденко // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 153-155.
898. Стимуляция половой функции у молодых и взрослых свиноматок / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, Е.В. Приходько, Н.А.Стрельников // Материалы международной научно-практической конференции «Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения. - Харьков, 2008. - С. 100-101.
899. Тенденции и закономерности корреляций между морфофункциональными и хозяйственно-полезными признаками у свиней / Д.И. Барановский, В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, В.В. Каряка, Е.В. Пронь, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 17-20.
900. Технология и организация производства свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородского района

- Белгородской области / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, И.А. Счастливленко, В.Я. Симановская // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 8. – С. 3-8.
901. Файнов А.А. Формирование гнезд поросят после их рождения с учетом функционирующих сосков у свиноматок / А.А.Файнов, Э.А. Шипилов // Сборник науч.тр. научной школы профессора Г.С. Походни «Свиноводство и технология производства свинины». - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 94-96.
902. Федорчук Е.Г. Влияние продолжительности опороса свиноматок на рост и сохранность поросят / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 90-92.
903. Федорчук Е.Г. Влияние размера групп свиноматок после осеменения на их воспроизводительную функцию / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Таврійський науковий вісник : зб. наук. пр. / ХДАУ. – Херсон : Изд-во «Айлант», 2008. - Вип. 58/2. - С. 96-98.
904. Федорчук Е.Г. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» молодым и взрослым свиноматкам в период подготовки к осеменению на их воспроизводительные функции и продуктивность / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, Е.В. Приходько // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы кормления животных и технологии кормов». – Киев : Изд-во НАУ, 2008. - С. 59-61.
905. Федорчук Е.Г. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» ремонтным и взрослым свиноматкам на их воспроизводительные функции / Е.Г.Федорчук, Г.С. Походня // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 12. - С. 45-48.
906. Федорчук Е.Г. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» ремонтным и взрослым свиноматкам на их воспроизводительные функции / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, Е.В. Приходько // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 76-79.
907. Федорчук Е.Г. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» ремонтным и взрослым свиноматкам на их воспроизводительные функции / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Таврійський науковий вісник : зб. наук. пр. / ХДАУ. – Херсон : Изд-во «Айлант», 2008. - Вип. 58/2. - С. 315-318.
908. Федорчук Е.Г. Воспроизводительные функции свиноматок в зависимости от числа подвижных спермиев в дозе при однократном их осеменении / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во

- БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 20-22.
909. Федорчук Е.Г. Оптимизация содержания свиноматок после их осеменения / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 13. - С. 52-54.
910. Федорчук Е.Г. Проявление воспроизводительных функций свиноматками в зависимости от числа их в одном станке после осеменения / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». – Харьков, 2008. – С. 98-99.
911. Федорчук Е.Г. Скармливание проращенного зерна ячменя свинкам в период их выращивания / Е.Г. Федорчук, И.Н. Бабкина, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып.1. - С. 55-57.
912. Федорчук Е.Г. Стимуляция половой функции у молодых и взрослых свиноматок / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, Е.В. Приходько, Н.А. Стрельников // Материалы междунар. науч.- ракт. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». – Харьков, 2008. – С. 100-101.
913. Федорчук Е.Г. Эффективность скармливания препарата «Мивал-Зоо» молодым и взрослым свиноматкам в период подготовки их к осеменению / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 9. – С. 62-65.
914. Характеристика весового роста внутренних органов бычков / В.В. Гудыменко, В.И. Гудыменко, Г.С. Походня, А.П. Хохлова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 149-151.
915. Хохлов А.М. Морфофункциональные изменения в процессе доместикации у свиней / А.М. Хохлов, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 158-160.
916. Целесообразность лагерно-пастбищного содержания свиней / Д.И. Барановский, Н.Н. Жерноклеев, Е.В. Пронь, В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 9. – С. 43-45.
917. Целесообразность трехпородного промышленного скрещивания свиней / В.И. Герасимов, Д.И. Барановский, Е.В. Пронь, Т.Н. Данилова, Н.Н. Жерноклеев, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 36-38.
918. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и эстонской беконной пород / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, А.А. Файнов, Н.А. Маслова // Свиноводство и

- технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 171-174.
919. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой породы и породы ландрас / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 178-181.
920. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой породы и породы дюрок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко, В.Н. Масалыкин // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 181-185.
921. Экологическая безопасность применения тилозинсодержащих препаратов в скотоводстве / Н.П. Зуев, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, С.Н. Зуев // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 9. – С. 95-97.
922. Экологическая безопасность применения тилозинсодержащих препаратов в скотоводстве / Н.П. Зуев, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, С.Н. Зуев // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Проблемы увеличения производства продуктов животноводства и пути их решения». - Дубровицы : ВИЖ, 2008. - С. 410-412.
923. Экономическая эффективность производства высококачественной говядины / М.Н. Понедельченко, В.В. Гудыменко, В.И. Гудыменко, Г.С. Походня, А.П. Хохлова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 151-153.
924. Экономическая эффективность совместного и отдельного содержания боровков и свинок на откорме / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.Н. Ивченко, А.П. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 126-128.
925. Эффективность выращивания телят при использовании в рационах комбикорма-стартера, состоящего из проращенного зерна / В.С. Расторгуев, Н.Н. Швецов, В.И. Горматин, Ю.В. Калинин, Г.С. Походня, Г.В. Расторгуев // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 144-147.
926. Эффективность использования поместных хряков для промышленного скрещивания / Г.С. Походня, В.П. Масалыкин, Я.П. Масалыкина, Е.В. Приходько // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». – Харьков, 2008. – С. 101-102.
927. Эффективность использования препарата «Мивал-Зоо» в рационах

- поросят / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Шапошников, Н.И. Жернакова, Е.Г. Федорчук, Н.Б. Еремина // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 119- 121.
928. Эффективность использования препарата «Мивал-Зоо» в рационах поросят / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Н.И. Жернакова, Н.Б. Еремина // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». – Харьков, 2008. – С. 102-104.
929. Эффективность использования препарата «Мивал-Зоо» в рационах поросят / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Н.И. Жернакова, Н.Б. Еремина, Н.П. Дудина // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 9. – С. 65-67.
930. Эффективность использования различных комбикормов в рационах хряков-производителей / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, В.В. Шабловский, Ю.В. Засуха // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – Вып. 9. – С. 50-54.
931. Эффективность использования свиней уэльской породы в условиях Белгородской области / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, В.Н. Масалькин, Е.В. Приходько // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 12. - С. 52-55.
932. Эффективность скармливания древесного угля поросьятам на откорме / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, Т.В. Морозова // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 11. - С. 22-25.
933. Эффективность скармливания древесного угля свиноматкам / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, Т.В. Морозова // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 1. - С. 70-73.
934. Эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой породы и породы дюрок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко, В.Н. Масалькин // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 38-41.
935. Эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой и эстонской беконной пород / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, А.А. Файнов, Н.А. Маслова // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 48-50.
936. Эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой и уэльской пород / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, Р.П. Корниенко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 50-53.

937. Эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой породы и породы ландрас / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, В.В. Шабловский, Р.П. Корниенко // Проблемы животноводства : сб. науч. тр. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 8. - С. 53-55.
938. Эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой и уэльской пород / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.А. Файнов, Д.И. Барановский, А.М. Хохлов, В.И. Герасимов // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Харьков, 2008. - С. 105-106.
939. Эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой и эстонской пород / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.А. Файнов, Д.И. Барановский, А.М. Хохлов, В.И. Герасимов // Материалы междунар. науч.-практ. конф. «Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения». - Харьков, 2008. - С. 107-108.
940. Эффективный прием выращивания телят в вольерах на глубокой соломенной подстилке / С.Ф. Антоненко, Л.Г. Гончаренко, А.М. Маменко, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сб. науч. тр - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - Вып. 9. - С. 111-115.

2009

941. Адаптогенный препарат "Мивал-Зоо", его влияние на морфологические и биохимические показатели крови свиноматок и поросят / А.А. Шапошников, Г. Симонов, Г.С. Походня, А.А. Нарижный, Н.И. Жернакова, Е.Г. Федорчук, Л. Боева // Свиноводство. - 2009. - № 8. - С. 45-47.
942. Ветеринарно-санитарные требования при комплектовании свиноводческих предприятий / Т.В. Донских, Д.И. Барановский, В.И. Герасимов, О.И. Пронь, Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 239-241.
943. Влияние адаптогенного препарата Мивал-Зоо на морфологические и биохимические показатели крови свиноматок и поросят / А.А. Шапошников [и др.] // Аграрная наука : научно-теоретический и производственный журнал. - 2009. - № 11. - С. 28-30.
944. Влияние живой массы свинок при рождении на дальнейшую продуктивность свиноматок / Т.Н. Данилова, С.Б. Данилов, В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - Вып. 10. - С. 45-47.
945. Влияние комбикорма с экстрадированными пшеницей и ячменем на

- молочную продуктивность коров / С.П. Саламахин, Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, М.Р. Швецова // Бюллетень научных работ. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - Вып. 18. - С. 55-58.
946. Влияние различных сроков отъема поросят на их рост и воспроизводительные функции свиноматок / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Р.А. Стрельников, А.И. Гришин - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. – 35 с.
947. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя поросятам на откорме с 4 до 5 месяцев на их рост и мясные качества / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Е.В. Приходько, З.И. Гетьман // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - Вып. 2 : Использование проращенного зерна ячменя в рационах свиней. – С. 50-54.
948. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя поросятам на откорме с 4 до 6 месяцев на их рост и мясные качества / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Е.В. Приходько, З.И. Гетьман // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - Вып. 2 : Использование проращенного зерна ячменя в рационах свиней. – С. 55-59.
949. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя поросятам на откорме с 4 до 7 месяцев на их рост и мясные качества / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Е.В. Приходько, З.И. Гетьман // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - Вып. 2 : Использование проращенного зерна ячменя в рационах свиней. – С. 59-63.
950. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам в течение 30 суток после опороса на их продуктивность / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Е.Г. Федорчук, Н.С. Трубчанинова, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - Вып. 2 : Использование проращенного зерна ячменя в рационах свиней. – С. 33-38.
951. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам за 30 суток до опороса на их продуктивность / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Е.Г. Федорчук, Н.С. Трубчанинова, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - Вып. 2 : Использование проращенного зерна ячменя в рационах свиней. – С. 20-24.
952. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам за 30 суток до опороса и в течение 30 суток после опороса на их продуктивность / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Е.Г.

- Федорчук, Н.С. Трубчанинова, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - Вып. 2 : Использование проращенного зерна ячменя в рационах свиней. – С. 27-32.
953. Влияние скармливания хрякам энтеросорбентов на показатели замороженно-оттаянной спермы и оплодотворяемость свиноматок / Г.В. Ескин, А.Г. Нарижный, Н.И. Крейндлинка, А.Ч. Джамалдинов, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. – Вып. 10. - С. 34-38.
954. Воспроизводительные функции хряков разных пород в зависимости от сезонов года / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, М.М. Мороз, Р.А. Стрельников. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - 11 с.
955. Гигиена откорма свиней / Н.Н. Жерноклеев, А.М. Хохлов, Е.В. Пронь, Т.В. Донских, Т.Н. Данилова, М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 223-226.
956. Гигиена свиноматок / В. И. Герасимов, Т.В. Донских, В.В. Белоусова, Е.В. Пронь, Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 226-229.
957. Гигиена хряков-производителей / Е. В. Пронь, В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Г.А. Перемот, О.И. Пронь, М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 229-231.
958. Гигиенические требования к кормлению свиней в летних лагерях / Е.В. Пронь, Т.Н. Данилова, В.В. Белоусова, О.И. Пронь, М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 221-223.
959. Древесный уголь в рационах свиней на откорме / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, Т.В. Морозова // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 95-96.
960. Зооветеринарные требования при проектировании свиноводческих предприятий / Н.Н. Жерноклеев, В.И. Герасимов, Т.Н. Данилова, Е.В. Пронь, А.М. Хохлов, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 194-197.
961. Зоотехническая и экономическая эффективность использования

- проращенного зерна ячменя в рационах хряков-производителей / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Н.Н. Швецов, К.К. Залогин, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - Вып.2 : Использование проращенного зерна ячменя в рационах свиней. – С. 10-18.
962. Зоотехническая и экономическая эффективность скармливания проращенного зерна гороха пороссятам до двух месяцев / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Л.А. Манохина, А.А. Файнов, Н.А. Стрельников // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 80-82.
963. Зоотехническая и экономическая эффективность скармливания проращенного зерна пшеницы пороссятам до двух месяцев / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Л.А. Манохина, А.А. Файнов, Н.А. Стрельников // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 77-80.
964. Зоотехническая и экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя пороссятам до двух месяцев / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Н.А. Стрельников // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 74-77.
965. Зоотехническая и экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя пороссятам на откорме в течение 30 суток / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Л.А. Манохина, Е.В. Приходько // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 82-85.
966. Зоотехническая и экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя пороссятам на откорме в течение 60 суток / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Н.С. Трубочанинова, Е.В. Приходько, З.И. Гетьман // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 86-89.
967. Зоотехническая и экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя пороссятам на откорме / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Е.В. Приходько, З.И. Гетьман // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 89-92.
968. Зуев Н. Экологическая безопасность применения тилозинсодержащих препаратов в свиноводстве / Н. Зуев, Г. Походня, С. Зуев // Свиноводство. - 2009. - № 2. - С. 31-32.

969. Использование проращенного зерна гороха в рационах поросят-сосунов / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Н.А. Стрельников, З.И. Гетьман // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - Вып. 2 : Использование проращенного зерна в рационах свиней. - С. 39-42.
970. Использование проращенного зерна гороха в рационах поросят-сосунов / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Н.А. Стрельников // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни . - Белгород : Изд- во БелГСХА, 2009. - Вып. 2 : Использование проращенного зерна в рационах свиней. - С. 47-49.
971. Использование проращенного зерна пшеницы в рационах поросят-сосунов / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Н.А. Стрельников, З.И. Гетьман // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни . - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - Вып. 2 : Использование проращенного зерна в рационах свиней. - С. 43-46.
972. Использование проращенного ячменя в рационах поросят на откорме / Г. С. Походня [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - Вып. 2 : Использование проращенного зерна в рационах свиней. - С. 50-66.
973. К истории формирования генофонда свиней в Украине / В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Д.И. Барановский, Г.А. Перемот, Е.В. Пронь, Н.Н. Жирноклеев, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. – Вып. № 10. - С.3-5.
974. Комбикорма для дойных коров с включением экструдированных зерновых компонентов / С.П. Саламахин, Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, М.Р. Швецова // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 106-109.
975. Кормовая добавка «Мивал-Зоо» в рационах поросят / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.В. Хмыров, Е.Г. Федорчук, З.И. Гетьман. – Белгород : Изд.-во БелГСХА, 2009. - 8 с.
976. Кормовая добавка «Мивал-Зоо» в рационах свиноматок / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, М.Н. Понедельченко, А.В. Хмыров, Е.Г. Федорчук. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - 8 с.
977. Миргородская порода – уникальный генотип свиноводства Украины / В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Д.И. Барановский, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов /

- под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009 .
- № 10. - С. 174-175.
978. Научная школа профессора Походни Григория Семеновича "Разработка и совершенствование технологии производства свинины в хозяйствах разных форм собственности". – Издание второе, переработанное и дополненное. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. – 35 с.
979. Некоторые биологические особенности свиней крупной белой породы и их помесей с пьетренами / А.М. Хохлов, Д.И. Барановский, В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. – Вып. 10. - С. 13-15.
980. Некоторые нормативные основы кормления и содержания свиней на свиноводческих предприятиях / Н.Н. Жерноклеев, В.И. Герасимов, В.В. Белоусова, Д.И. Барановский, Е.В. Пронь, Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. – Вып. 10. - С. 210-213.
981. Номенклатура вспомогательных строений на свиноводческих комплексах / А.М. Хохлов, Е.В. Пронь, Т.Н. Данилова, Т.В. Донских, С.Б. Данилов, Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 207-209.
982. Номенклатура свиноводческих предприятий, зданий и сооружений / В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Е.В. Пронь, Т.В. Донских, Г.А. Перемот, Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 204-207.
983. Нормирование площадей при проектировании свиноводческих комплексов / Д.И. Барановский, В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Е.В. Пронь, Н.Н. Жерноклеев, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 186-191.
984. Оборудование помещений на свиноводческих комплексах / Д.И. Барановский, А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Г.А. Перемот, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 197-201.
985. Отработка эффективных приемов выращивания телят в клетках-вольерах / С.Ф. Антоненко, Л.В. Гончаренко, Л.Г. Гребень, А.М. Маменко, Г.С. Походня, Н.Н. Швецов, М.Р. Швецова // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 152-156.
986. Организация и технология выращивания и откорма свиней / Г.С.

- Походня, М.Н. Понедельченко, В.А. Сыровицкий, А.Н. Ивченко, Е.Г. Федорчук, Н.Н. Чуприна. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - 155 с.
987. Организация и технология производства свинины в колхозе имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.А. Стрекозова, И.И. Нефедова, А.С. Павликов, А.И. Безбородых, Е.С. Птицына, Я.А. Семенов. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. – 35 с.
988. Повышение продуктивности свиноматок при скармливании им пророщенного зерна ячменя в течение 30 суток после опороса / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Е.Г. Федорчук, В.В. Шабловский // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 70-74.
989. Повышение продуктивности свиноматок при скармливании им пророщенного зерна ячменя за 30 суток до опороса и в течение 30 суток после опороса / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Е.Г. Федорчук, Н.С. Трубочанинова, В.В. Шабловский // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 66-70.
990. Повышение продуктивности свиноматок при скармливании им пророщенного зерна ячменя за 30 суток до опороса / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Н.С. Трубочанинова, В.В. Шабловский // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 61-65.
991. Понедельченко М.Н. Производство и переработка продуктов растениеводства и животноводства на сельском подворье : монография / М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня, В.И. Гудыменко. – Белгород : Изд-во «Везелица», 2009. - 392 с.
992. Понедельченко М.Н. Частота кормления и плотность размещения свиней на откорме / М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня, А.Л. Кондобаров // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 96-104.
993. Породообразовательный процесс в свиноводстве - генетические аспекты / А.М. Хохлов, Д.И. Барановский, Е.В. Пронь, В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 171-173.
994. Походня Г.С. Пророщенное зерно для свиноматок / Г. Походня, Е. Федорчук, В. Шабловский // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. - 2009. – № 8. - С. 59-61.
995. Походня Г.С. Режим кормления при разном количестве животных в

- станке / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.Л. Кондабаров // Животноводство России. - 2009. - Специальный выпуск по свиноводству. - С. 57-58.
996. Походня Г.С. Свиноводство и технология производства свинины : монография / Г. С. Походня. - Белгород, 2009. - 776 с.
997. Походня Г.С. *Chlorella vulgaris* ИФР № С-111 и использование ее суспензии в животноводстве / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. – 55 с.
998. Правила транспортировки свиней на комплекс / В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Е.В. Пронь, Г.А. Перемот, О.И. Пронь, М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 231-233.
999. Применение кормовой добавки «Мивал-Зоо» в свиноводстве / Г.С. Походня, А.А. Шапошников, Е.Г. Федорчук и др. // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. - 2009. – N 2. - С. 3-5.
1000. Применение энтеросорбентов для повышения воспроизводительной функции свиней / А.Г. Нарижный, Л.Ю. Лужных, Г.В. Ескин, Н.А. Кропачев, А.А. Абузьяров, В.И. Савинов, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. – Вып. 10. - С. 21-29.
1001. Рост поросят на откорме при введении в их рацион древесного угля / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Т.В. Морозова, Л.А. Манохина // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения": XIII междунар. науч.-произв. конференция (19 - 22 мая 2009 г.). - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - С. 149.
1002. Санитарно-гигиенические требования к содержанию свиней в частных и фермерских хозяйствах / Н.Н. Жерноклеев, В.И. Герасимов, Д.И. Барановский, Г.А. Перемот, С.Б. Данилов, Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 216-218.
1003. Свиноводство в обеспечении продовольственной безопасности Украины / В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Д.И. Барановский, Т.Н. Данилова, Е.В. Пронь, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 176-179.
1004. Системы и технологии содержания свиней / Т.Н. Данилова, Е.В. Пронь, Т.В. Донских, О.И. Пронь, В.В. Белоусова, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 191-193.

1005. Системы содержания и кормления свиней / Е.Н. Бондаренко, Д.И. Барановский, В.И. Герасимов, Т.Н. Данилова, С.Б. Данилов, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 213-215.
1006. Соловей Т.А. Интенсивность и сохранность молодняка в зависимости от технологии выращивания / Т.А. Соловей, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 47-49.
1007. Сравнительная характеристика натурального и проращенного зерна ячменя / М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня, Н.Н. Швецов, А.А. Файнов, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сб. науч. тр. научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - Вып.2 : Использование проращенного зерна ячменя в рационах свиней. - С. 7-10.
1008. Сравнительные испытания хряков мясных пород в программах гибридизации / Д.И. Барановский, А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. – Вып. 10. - С. 15-18.
1009. Технологические требования к строительным решениям производственных зданий и сооружений / Т.Н. Данилова, Е.В. Пронь, Д.И. Барановский, А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 201-203.
1010. Технология и гигиена летнего содержания свиней / Д.И. Барановский, В.И. Герасимов, О.И. Пронь, Г.А. Перемот, М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 218-221.
1011. Требования зоогигиены к вентиляции и отоплению свиноводческих зданий / Т.Н. Данилова, В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, С.Б. Данилов, М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 236-239.
1012. Требования зоогигиены к свиноводческим помещениям / А.М. Хохлов, Е.В. Пронь, Т.Н. Данилова, В.И. Герасимов, О.И. Пронь, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 184-186.
1013. Требования по обеспечению охраны окружающей среды при разведении свиней / Т.В. Донских, Т.Н. Данилова, Д.И.

- Барановский, О.И. Пронь, М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 234-236.
1014. Факторы успеха производства товарной свинины / В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Д.И. Барановский, Т.Н. Данилова, Е.В. Пронь, Г.С. Походня // Проблемы животноводства : сборник научных трудов / под общей ред. Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - № 10. - С. 6-10.
1015. Федорчук Е.Г. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам на их воспроизводительные функции / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - Вып. 2 : Использование проращенного зерна в рационах свиней. - С. 18-20.
1016. Шабловский В.В. Использование проращенного зерна ячменя в рационах свиноматок / В.В. Шабловский, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. - 10 с.
1017. Швецов Н.Н. Новые комбикорма с экструдированным зерном / Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, С.П. Саламахин // Животноводство России. - 2009. - № 10. - С. 43-44.
1018. Эффективность использования свиней породы дюрок при скрещивании их с крупной белой породой / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.И. Гришин, Е.В. Приходько - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. – 10 с.
1019. Эффективность использования свиней породы ландрас при скрещивании их с крупной белой породой / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.И. Гришин, Е.В. Приходько. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. – 8 с.
1020. Ефективність використання препарату «Мівал-Зоо» у годівлі кнурів-плідників / Г.С. Похідня, Е.Г. Федорчук, М.А. Бухтоярова, Ю.В. Засуха, С.М. Грищенко // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. - Київ, 2009.- Вип. 138. - С.395-399.

2010

1021. Белковый обмен у свиней / Т.Н. Данилова, О.Д. Донских, В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 46-49.
1022. Биологические особенности свиней. Качественные показатели свинины / Т.Н. Данилова, В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, С.Б. Данилов, В.В. Белоусова, Г.С. Походня // Свиноводство и

- технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 16-19.
1023. Биологические особенности свиней. Многоплодие и молочность свиноматок / В. И. Герасимов, Т.Н. Данилова, Е.В. Пронь, Е.Д. Ткачук, В.В. Белоусова, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 10-13.
1024. Биологические особенности свиней. Пищеварение и использование кормов / Н.Н. Жерноклеев, Е.В. Пронь, Т.В. Донских, В.И. Герасимов, Д.И. Барановский, А.М. Хохлов, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 7-10.
1025. Биологические особенности свиней. Репродукция молодняка / В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Е.В. Пронь, В.В. Белоусов, Т.Н. Данилова, Н.Н. Жерноклеев, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 5-6.
1026. Биологические особенности свиней. Убойные и мясо-сальные качества / Д.И. Барановский, А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Т.В. Донских, Е.В. Пронь, Н.Н. Жерноклеев, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 13-15.
1027. Ведущие инфекционные болезни свиней / Т.В. Донских, Е.В. Пронь, Т.Н. Данилова, Е.Д. Ткачук, И.С. Данилова, О.И. Пронь, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 133-137.
1028. Влияние качества замороженной спермы хряков на результативность осеменения свиноматок / А.Г. Нарижный, Г.В. Ескин, В.И. Савинов, Н.И. Крейдлина, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 101-104.
1029. Влияние скармливания различного количества препарата "Мивал-Зоо" хрякам-производителям на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 3 : Использование препарата "Мивал-Зоо" в рационах свиней. – С. 12-

- 19.
1030. Влияние скормливания супоросным свиноматкам препарата БАКСИН-ВЕТ на рост и сохранность полученных поросят / И.М. Онищук, А.Г. Нарижный, Н.И. Крейндлинка, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 104-106.
1031. Влияние экструдирования на химический состав проращенного зерна ячменя / Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, М.Ю. Иевлев, М.Р. Швецова, Е.Г. Федорчук // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения": XIV междунар. науч.-произв. конференция (17 – 20 мая 2010 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – С. 164.
1032. Воспроизводство поголовья свиней – основа получения товарной продукции / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Т.Н. Данилова, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 22-30.
1033. Выращивание поросят с включением в их рацион кормовой добавки "Мивал-Зоо" / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Шапошников, Н.И. Жернакова, З.И. Гетьман // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 3 : Использование препарата "Мивал-Зоо" в рационах свиней. – С. 43-47.
1034. Генофонд свиней Украины. Красная белопоясная порода / В.И. Герасимов, Т.Н. Данилова, Е.В. Пронь, Д.И. Барановский, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 128-130.
1035. 1 Генофонд свиней Украины. Крупная белая порода / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, А.М. Хохлов, Т.Н. Данилова, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 110-113.
1036. Генофонд свиней Украины. Миргородская порода / Е.В. Пронь, А.М. Хохлов, Т.Н. Данилова, В.И. Герасимов, Г.С. Походня, П.И. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 117-120.
1037. Генофонд свиней Украины. Полтавская мясная порода / Т.Н. Данилова, В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Е.В. Пронь, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 123-125.

1038. Генофонд свиней Украины. Украинская мясная порода / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Д.И. Барановский, Е.В. Пронь, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 126-127.
1039. Генофонд свиней Украины. Украинская степная белая порода / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Т.Н. Данилова, Д.И. Барановский, Г.С. Походня, П.И. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 113-116.
1040. Генофонд свиней Украины. Украинская степная рябая порода / Д.И. Барановский, В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Т.В. Донских, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 120-122.
1041. Гигиена выращивания поросят под свиноматкой / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Е.Д. Ткачук, Т.Н. Данилова, Н.Н. Жерноклеев, Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 58-62.
1042. Гигиена выращивания поросят после отъема / В.В. Белоусова, Т.Н. Данилова, Е.Д. Ткачук, Е.В. Пронь, В.И. Герасимов, Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 63-65.
1043. Горин В.Я. Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области / В.Я. Горин, А.А. Файнов, Г.С. Походня // Инновационные технологии в свиноводстве : сборник науч. тр. 2-ой Международной науч.-практ. конф. – Краснодар : Изд-во Кубанского ГАУ, 2010. – С. 150-160.
1044. Дудина Н.П. Повышение воспроизводительных функций хряков-производителей за счет скармливания им суспензии микроводорослей штамма CHLORELLA VULGARIS ИФР №С-111 хлореллы / Н.П. Дудина, Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 80-86.
1045. Жировой обмен у свиней / С.Б. Данилов, В.И. Герасимов, О.Д. Донских, Е.Д. Ткачук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 53-55.

1046. Закономерности формирования скелетной мускулатуры в постнатальном онтогенезе крупной белой породы свиней / А.М. Хохлов, Д.И. Барановский, В.Н. Герасимов, Г.С. Походня, П.И. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 36-42.
1047. Зарубежные породы и их роль в свиноводстве Украины / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Т.В. Донских, С.Б. Данилов, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 130-132.
1048. Зоотехническая и экономическая эффективность использования проращенного зерна в рационах свиней : монография / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, В.В. Шабловский, Н.А. Стрельников, Е.Н. Ульянич; БелГСХА. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 164 с.
1049. Изучение и отработка выращивания телят в вольерах на глубокой долго несменяемой соломенной подстилке / С.Ф. Антоненко, Л.В. Гончаренко, Л.Г. Гребень, А.М. Маменко, Г.С. Походня, Н.Н. Швецов, М.Р. Швецова, Е.Г. Федорчук // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XIV междунар. науч.-произв. конференция (17 – 20 мая 2010 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – С. 98.
1050. Иммунная система у свиней / Т.Н. Данилова, Е.В. Пронь, О.Д. Донских, В.И. Герасимов, Г.С. Походня, Е.Г.Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 55-58.
1051. Использование препарата "Мивал-Зоо" в рационах свиней на откорме / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.В. Хмыров, Е.Г. Федорчук, Е.В. Приходько // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 3 : Использование препарата "Мивал-Зоо" в рационах свиней. – С. 53-55.
1052. Использование кормовой добавки "Мивал-Зоо" в рационах поросят / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Л.А. Манохина, З.И. Гетьман // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 3 : Использование препарата "Мивал-Зоо" в рационах свиней. – С. 47-50.
1053. Кормовая добавка "Мивал-Зоо" в рационах поросят / З.И. Гетьман, Е.В. Приходько, Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 77-80.

1054. Мировое свиноводство на современном этапе / Н. Н. Жерноклеев, В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Т.Н. Данилова, Д.И. Барановский, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 107-110.
1055. Молочная продуктивность коров при использовании в рационе комбикормов-концентратов с экструдированными компонентами / Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, М.Р. Швецова, С.П. Саламахин, Е.Г. Федорчук, Г.В. Михайлова, М.Ю. Иевлев, А.А. Рыльцев // Материалы международной практической конференции «Актуальные проблемы животноводства, ветеринарной медицины, переработки сельскохозяйственной продукции и товароведения». – Воронеж-Курск : Изд-во ВГАУ, 2010. – С. 63-65.
1056. Морозова Т.В. Повышение продуктивности свиней и качества их мяса при скармливании древесного угля в период откорма / Т.В. Морозова, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 21 с.
1057. Морфологические и биохимические показатели крови свиноматок и поросят в зависимости от скармливания им препарата "Мивал-Зоо" / А.А. Шапошников, Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Е.Г. Федорчук, Л.Е. Боева // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 3 : Использование препарата "Мивал-Зоо" в рационах свиней. – С. 37-42.
1058. Обеспечение ветеринарного благополучия фермерского свиноводства / Т.В. Донских, Т.Н. Данилова, Е.В. Пронь, Е.Д. Ткачук, И.С. Данилова, О.И. Пронь, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 138-140.
1059. Общая профилактика на свинофермах / Т.Н. Данилова, Т.В. Донских, Е.В. Пронь, Е.Д. Ткачук, О.И. Пронь, И.С. Данилова, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 141-143.
1060. Оптимизация условий использования, кормления и содержания свиноматок : монография / Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, Н.А. Маслова и др. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 201 с.
1061. Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области : монография / В.Я. Горин, А.А. Файнов, Г.С. Походня, А.Н. Ивченко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 73 с.
1062. Особенности гигиены выращивания ремонтного молодняка свиней / В.И. Герасимов, А.Н. Хохлов, Д.И. Барановский, Е.В. Пронь, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины :

- сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 30-31.
1063. Оработка эффективных приемов выращивания телят в клетках-вольерах / С.Ф. Антоненко, Л.Г. Гребень, Г.С. Походня и др. // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 20. – С. 112-120.
1064. Поведение свиней и результативность производства продукции / Н.Н. Жерноклеев, А.М. Хохлов, Д.И. Барановский, Е.В. Пронь, В.И. Герасимов, С.Б. Данилов, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 19-21.
1065. Повышение воспроизводительных функций хряков-производителей за счет скармливания им суспензии хлореллы / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина, М.А. Бухтоярова // Инновационные технологии в свиноводстве : сборник науч. тр. 2-ой Международной науч.-практ. конф. – Краснодар : Изд-во Кубанского ГАУ, 2010. - С. 127-132.
1066. Походня Г.С. Использование препарата "Мивал-Зоо" в рационах хряков-производителей / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 3 : Использование препарата "Мивал-Зоо" в рационах свиней. – С. 6-12.
1067. Походня Г.С. Использование суспензии хлореллы в рационах хряков-производителей / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 17 с.
1068. Походня Г.С. Повышение интенсивности использования хряков за счет оптимизации дозирования их спермы / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 8 с.
1069. Походня Г.С. Рост и мясные качества свиней при скармливании им препарата «Мивал-Зоо» в период откорма / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Е.В. Приходько // Инновационные технологии в свиноводстве : сборник науч. тр. 2-ой Международной науч.-практ. конф. – Краснодар : Изд-во Кубанского ГАУ, 2010. – С. 122-127.
1070. Походня Г.С. Суспензия хлореллы в рационах хряков / Г. Походня, Е. Федорчук, Н. Дудина // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. – 2010. – № 10. – С. 29-30.
1071. Походня Г.С. Суспензия хлореллы в рационах хряков-производителей / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XIV междунар. науч.-произв. конференция (17 – 20 мая 2010 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – С. 139.

1072. Продуктивность свиней на откорме при скармливании им кормовой добавки "Мивал-Зоо" / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.В. Хмыров, А.А. Файнов, Е.В. Приходько // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 72-76.
1073. Продуктивность свиноматок в зависимости от скармливания им кормовой добавки "Мивал-Зоо" / А.А. Шапошников, Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Е.Г. Федорчук, Л.Е. Боева // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 3 : Использование препарата "Мивал-Зоо" в рационах свиней. – С. 33-36.
1074. Продуктивность свиноматок и экономическая эффективность производства свинины при скармливании проращенного зерна ячменя / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, В.В. Шабловский, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 65-72.
1075. Проращенное зерно ячменя повышает рост и сохранность поросят / М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня, Н.А. Стрельников, Е.Н. Ульянич // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 94-97.
1076. Пророщенное зерно в кормах для поросят / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.А. Стрельников, Е.Н. Ульянич // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. – 2010. – № 11. – С. 25-26.
1077. Профилактика заболеваний на мелких фермах / Т.Н. Данилова, Т.В. Донских, Е.В. Пронь, О.И. Пронь, И.С. Данилова, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 144-146.
1078. Прошлое, современное состояние и проблемы развития свиноводства в Украине / Д.И. Барановский, В.И. Герасимов, Т.Н. Данилова, Е.В. Пронь, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 31-35.
1079. Рост и мясные качества поросят при скармливании им препарата "Мивал-Зоо" в период с 3 до 4 месяцев / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.В. Хмыров, Е.Г. Федорчук, Е.В. Приходько, З.И. Гетьман // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 3 : Использование

- препарата "Мивал-Зоо" в рационах свиней. – С. 50-53.
1080. Рост и мясные качества поросят при скармливании им пророщенного зерна ячменя в период откорма / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, П.И. Бреславец, А.В. Хмыров, А.А. Файнов, Е.Н. Ульянич // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XIV междунар. науч.-произв. конференция (17 – 20 мая 2010 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – С. 134.
1081. Рост и мясные качества свиней при скармливании им препарата "Мивал-Зоо" на откорме / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.В. Хмыров, Е.В. Приходько, А.М. Маменко, А.М. Хохлов // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XIV междунар. науч.-произв. конференция (17 – 20 мая 2010 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – С. 137.
1082. Рост и сохранность поросят в зависимости от скармливания им пророщенного зерна гороха / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Н.А. Стреников // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XIV междунар. науч.-произв. конференция (17 – 20 мая 2010 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – С. 136.
1083. Рост и сохранность поросят в зависимости от скармливания им пророщенного зерна пшеницы / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Н.А. Стрельников, А.М. Маменко, В.И. Герасимов // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XIV междунар. науч.-произв. конференция (17 – 20 мая 2010 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – С. 135.
1084. Рост и сохранность поросят при скармливании препарата "Мивал-Зоо" / Г.С. Походня, Л.А. Маменко, Н.С. Трубочанинова, З.И. Гетьман // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XIV междунар. науч.-произв. конференция (17 – 20 мая 2010 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – С. 138.
1085. Рыбалко В.П. Ученому и педагогу Герасимову В.И. – 75 лет / В.П. Рыбалко, Г. С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 150-151.
1086. Сочетаемость пород при двухпородном скрещивании свиней разных направлений продуктивности / В.В. Белоусова, В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, А.М. Хохлов, Т.Н. Данилова, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 21-22.

1087. Стимуляція половой функції у свиноматок за счет скармливання їм кормової добавки «Мивал-Зоо» / Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, М.Р. Швецова, В.Н. Залогина, Е.Г. Федорчук, А.А. Числов. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 12 с.
1088. Углеродный обмен у свиней / Е.В. Пронь, В.И. Герасимов, О.Д. Донских, Т.В. Донских, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 50-52.
1089. Факторы, влияющие на рост и развитие молодняка свиней / Г.С. Походня, А.А. Губарев, Б.Д. Чертков, Д.Д. Чертков // Науковий вісник Луганського національного аграрного університету. – Луганськ : Елтон-2, 2010. – № 21. – С. 149-152.
1090. Федорчук Е.Г. Кормовая добавка «Мивал-Зоо» повышает воспроизводительные функции и продуктивность у свиноматок / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 86-93.
1091. Ферменты плазмы крови свиней и их роль / С.Б. Данилов, Т.В. Донских, Е.Д. Ткачук, О.И. Пронь, И.С. Данилова, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 146-149.
1092. Физиология пищеварения у свиней / С. Б. Данилов, О.Д. Донских, В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 4. – С. 43-46.
1093. Экономическая эффективность скармливания различного количества препарата "Мивал-Зоо" хрякам-производителям при осеменении свиноматок дозами спермы с разным числом подвижных спермиев / Г. С. Походня, М.Н. Понедельченко, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – Вып. 3 : Использование препарата "Мивал-Зоо" в рационах свиней. – С. 20-24.
1094. Відтворна здатність свиноматок за використання в їх раціонах пророщеного зерна ячменю / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, М.Н. Понедельченко, Н.А. Стрельников, Ю.В. Засуха, С.М. Грищенко // Надковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України / редкол.: Д.О. Мельничук [та ін]. – К., 2010. – Вип. 145. – С. 222-227.
1095. Відтворна здатність та продуктивність свиней різних генотипів

іметодів розведення / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, Е.В. Приходько, Ю.В. Засуха, С.М. Грищенко, А.М. Маменко // Надковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України / редкол.: Д.О. Мельничук [та ін]. – К., 2010. – Вип. 145. – С. 217-222.

2011

1096. Бреславец П.И. Динамика роста, развития и мясные качества некастрированных и кастрированных хрячков / П.И. Бреславец, Г.С. Походня // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2011. – № 4. – С. 47-48.
1097. Булавин С.А. Структурно-технологическая схема проращивания, приготовления и выдачи проращенного зерна / С.А. Булавин, Г.С. Походня, Ю.В. Саенко // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2011. – № 5. – С. 59-61.
1098. Ветеринарное благополучие в фермерских и приусадебных хозяйствах / Е.Д. Ткачук, Т.В. Донских, Е.В. Данилова, В.И. Герасимов, Е.Н. Бондаренко, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 135-141.
1099. Влияние микроклимата помещений на воспроизводительные качества свиной / Е.В. Пронь, Д.И. Барановский, О.Д. Донских, В.И. Герасимов, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 76-80.
1100. Влияние пола на рост молодняка свиной / Е.В. Пронь, Т.Н. Данилова, В.И. Герасимов, С.Б. Данилов, Т.В. Донских, Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 105-111.
1101. Влияние продолжительности подсосного периода на эффективность выращивания поросят / В.И. Герасимов, В.В. Белоусова, Т.Н. Данилова, Е.В. Пронь, А.М. Хохлов, В.И. Сокрут, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 156-162.
1102. Влияние скармливания гидропонной зелени хрякам-производителям на качественные показатели их спермы / Р.А. Стрельников, Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.И. Гришин // Свиноводство и технология производства свинины : сборник

- научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 12-16.
1103. Влияние скормливания гидропонной зелени хрякам-производителям на их спермопродукцию / Р.А. Стрельников, Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.И. Гришин // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 8-11.
1104. Воспроизводство свиней : монография / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.А. Маслова, Н.П. Дудина, Е.В. Юрченко, М.А. Стрельникова. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – 87 с.
1105. Выращивание новорожденных поросят под свиноматкой / Е.Д. Ткачук, Е.В. Пронь, В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 86-91.
1106. Выращивание поросят при введении в их рацион кормовой добавки "Мивал-Зоо" / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, З.И. Гетьман, А.А. Карпенко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 51-55.
1107. Выращивание поросят при различных сроках их отъема / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко, А.И. Прохоров // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 48-51.
1108. Выращивание поросят с различной массой при рождении / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Н.С. Трубочанинова, Н.Б. Ордина // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XV междунар. науч.-произв. конференция (23 – 26 мая 2011 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – С. 134.
1109. Горин В.Я. Воспроизводительные функции хряков разных пород в зависимости от сезонов года / В.Я. Горин, А.А. Файнов, Г.С. Походня // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. – 2011. – № 6. – С. 19-21.
1110. Горин В.Я. Организация и технология производства свинины в колхозе имени Фрунзе / В. Я. Горин, А. А. Файнов, Г. С. Походня // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. – 2011. – № 7. – С. 13-18.

1111. Горин В.Я. Чистопородное разведение и скрещивание крупной белой породы и породы ландрас в условиях промышленной технологии / В.Я. Горин, А.А. Файнов, Г.С. Походня // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. – 2011. – № 6. – С. 22-23.
1112. Зависимость воспроизводительной функции свиноматок от сезонов года / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Л.А. Манохина // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XV междунар. науч.-произв. конференция (23 – 26 мая 2011 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – С. 138.
1113. Зависимость воспроизводительной функции свиноматок от условий содержания после их осеменения / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Л.А. Манохина // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XV междунар. науч.-произв. конференция (23 – 26 мая 2011 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – С. 137.
1114. Зеленый гидропонный корм в рационах хряков-производителей / Г.С. Походня, А.И. Гришин, Р.А. Стрельников, А.Н. Ивченко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2011. – 19 с.
1115. Зоотехническая и экономическая эффективность использования суспензии хлореллы в рационах хряков-производителей / А.Т. Мысик, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Н.П. Дудина // Зоотехния. – 2011. – № 11. – С. 9-11.
1116. Использование в кормлении свиней комбикормов и премиксов / Т.Н. Данилова, А.М. Хохлов, Е.В. Пронь, В.И. Герасимов, Д.И. Барановский, Н.Н. Жерноклеев, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 128-135.
1117. Использование гидропонного корма в рационах хряков / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, А.И. Гришин, Р.А. Стрельников // Таврійський науковий вісник : збірник наукових праць ХДАУ. – Херсон, 2011. – Вип. 76, ч. 2. – С. 213-215.
1118. Использование кормовой добавки "Мивал-Зоо" в рационах свиней / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Е.В. Приходько // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 19-26.
1119. Использование проращенного зерна гороха при выращивании поросят / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко, Н.А. Стрельников // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XV

- международ. науч.-произв. конференция (23 – 26 мая 2011 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – С. 133.
1120. Использование проращенного зерна ячменя в рационах поросят-сосунов способствует повышению их роста и сохранности / Г.С. Походня, А.В. Хмыров, Е.Г. Хмырова, А.Н. Ивченко, Н.А. Стрельников, Е.Н. Ульянич // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 43-47.
1121. Использование проращенного зерна ячменя в рационах поросят-сосунов способствует повышению их роста и сохранности / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, А.А. Файнов, Е.А. Ульянич, Н.А. Стрельников // Таврійський науковий вісник : збірник наукових праць ХДАУ. – Херсон, 2011. – Вип. 76, ч. 2. – С. 230-233.
1122. Использование проращенной пшеницы при выращивании поросят / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко, Н.А. Стрельников // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XV международ. науч.-произв. конференция (23 – 26 мая 2011 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – С. 132.
1123. Использование суспензии хлореллы в рационах свиней : монография / Г.С. Походня, А.И. Гришин, Р.А. Стрельников, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – 69 с.
1124. Количественные показатели спермы хряков при скармливании им гидропонного корма / Г.С. Походня, Р.А. Стрельников, А.И. Гришин, М.Н. Понедельченко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 6. – С. 5-8.
1125. Кормовая добавка "Мивал-Зоо" повышает рост поросят / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, З.И. Гетьман, Е.В. Приходько // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XV международ. науч.-произв. конференция (23 – 26 мая 2011 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – С. 142.
1126. Методические рекомендации по использованию суспензии хлореллы в рационах хряков-производителей / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина, Е.В. Жернаков, М.А. Стрельникова. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – 20 с.
1127. Микроэволюционные процессы при внутривидовой гибридизации рода SUS / А.М. Хохлов, Д.И. Барановский, В.И. Герасимов, Г.С. Походня, П.И. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я.

- Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 66-69.
1128. Новые резервы повышения мясности у свиней / В.Я. Горин, А.А. Файнов, Г.С. Походня, П.И. Бреславец // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. – 2011. – № 7. – С. 19-20.
1129. Обеспечение витаминами поросят-сосунов / Т.В. Донских, Е.В. Пронь, В.В. Белоусова, Е.Д. Ткачук, Г.С. Походня, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 97-101.
1130. Оптимальная частота кормления свиней на откорме / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.Н. Ивченко, А.Л. Кондобаров // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 119-122.
1131. Организация и технология производства свинины : монография / В.Я. Горин, Н.И. Карпенко, В.М. Борзенков, А.А. Файнов, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во «Везелица», 2011. – 704 с.
1132. Организация и технология производства свинины в колхозе имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области : монография / Г.С. Походня, Е.Г. Федочук, Н.А. Маслова и др. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – 75 с.
1133. Особенности выращивания поросят при раннем отъеме / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, А.М. Хохлов, С.Б. Данилов, Н.Н. Жерноклеев, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 142-145.
1134. Особенности содержания свиней разных половозрастных групп / Т.Н. Данилова, В.В. Руденко, В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 6. – С. 45-56.
1135. Откорм и убой свиней в приусадебном хозяйстве / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 6. – С. 56-64.
1136. Откорм свиней и его эффективность / В.И. Герасимов, Е.Д. Ткачук, В.В. Белоусова, Е.В. Пронь, С.Б. Данилова, А.В. Сокрут, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни.

- Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 150-155.
1137. Повышение воспроизводительной функции у взрослых свиноматок за счет скармливания им суспензии хлореллы / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, Л.А. Манохина, А.Н. Ивченко // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XV междунар. науч.-произв. конференция (23 – 26 мая 2011 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – С. 131.
1138. Повышение воспроизводительной функции у молодых свинок за счет скармливания им суспензии хлореллы / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, Л.А. Манохина, А.Н. Ивченко // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XV междунар. науч.-произв. конференция (23 – 26 мая 2011 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – С. 130.
1139. Повышение воспроизводительной функции у хряков-производителей за счет скармливания им гидропонной зелени / Г.С. Походня, Р.А. Стрельников, М.Н. Понедельченко, А.И. Гришин // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XV междунар. науч.-произв. конференция (23 – 26 мая 2011 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – С. 140.
1140. Повышение продуктивности свиней за счет скармливания им проращенного зерна ячменя в период выращивания / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Н.А. Стрельников, Н.А. Маслова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 6. – С. 31-35.
1141. Повышение эффективности выращивания свиней за счет сокращения периода лактации у свиноматок / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Н.А. Маслова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 6. – С. 23-26.
1142. Подкормка поросят-сосунов под свиноматкой / В.И. Герасимов, В.В. Билоусова, Т.Н. Данилова, А.М. Хохлов, Г.С. Походня, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 91-97.
1143. Понедельченко М.Н. Использование нетрадиционных кормов в свиноводстве : монография / М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во «Везелица», 2011. – 360 с.

1144. Породообразовательный процесс в свиноводстве Украины / Д.И. Барановский, Е.В. Пронь, Т.Н. Данилова, А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Г.С. Походня, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 101-105.
1145. Походня Г.С. Библиография трудов Понедельченко Михаила Николаевича. К 60-летию со дня рождения / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во «Везелица», 2011. – 46 с.
1146. Походня Г.С. Действие "Мивал-Зоо" на половозрастные группы в свиноводстве / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Е.В. Приходько // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 25. – С. 137-142.
1147. Походня Г.С. Зоотехническая и экономическая эффективность использования суспензии хлореллы в рационах свиней : монография / Г.С. Походня, Е. Г. Федорчук, Н.П. Дудина. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – 79 с.
1148. Походня Г.С. Откорм свиней с использованием древесного угля / Г.С. Походня, Т.В. Морозова // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2011. – № 2. – С. 60-62.
1149. Походня Г.С. Повышение воспроизводительных функций хряков-производителей за счет использования суспензии хлореллы в их рационах / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина // Перспективное свиноводство. – 2011. – № 2. – С. 20-24.
1150. Походня Г.С. Пророщенный ячмень для поросят на откорме / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Е.А. Ульянич // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. – 2011. – № 6. – С. 25-26.
1151. Походня Г.С. Рост и мясные качества свиней на откорме в зависимости от продолжительности скармливания им препарата «Мивал-Зоо» / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Е.В. Приходько // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2011. – № 6. – С. 54-56.
1152. Походня Г.С. Рост поросят при скармливании им препарата "Мивал-Зоо" в течении 30 суток с 1 до 2 месяцев / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, З.И. Гетьман // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып.5. – С. 59-61.
1153. Походня Г.С. Рост поросят при скармливании им препарата "Мивал-Зоо" в течении 60 суток с 1 до 3 месяцев / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, З.И. Гетьман // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 62-64.

1154. Походня Г.С. Рост поросят при скармливании им препарата "Мивал-Зоо" в течении 90 суток с 1 до 4 месяцев / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, З.И. Гетьман // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 64-66.
1155. Походня Г.С. Суспензии хлореллы в рационах хряков–производителей / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. – 2011. – № 2. – С. 40-43.
1156. Походня Г.С. Эффективность использования адаптогенного препарата "Мивал-Зоо" в рационах поросят при их выращивании до трех месяцев / Г.С. Походня, З.И. Гетьман // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 25. – С. 127-130.
1157. Походня Г.С. Эффективность использования адаптогенной кормовой добавки "Мивал-Зоо" в рационах поросят / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, З.И. Гетьман // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2011. – № 1. – С. 54-56.
1158. Походня Г.С. Эффективность использования кормовой добавки "Мивал-Зоо" в рационах свиней при их выращивании / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, З.И. Гетьман // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 6. – С. 26-31.
1159. Продуктивность свиней на откорме в зависимости от продолжительности скармливания им кормовой добавки "Мивал-Зоо" / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, П.И. Бреславец, Е.В. Приходько // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 6. – С. 40-44.
1160. Продуктивность чистопородных и помесных хряков / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, В.Н. Масалыкин, А.А. Файнов, Н.А. Маслова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 6. – С. 13-18.
1161. Проращенное зерно гороха в рационах поросят / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко, Н.А. Стрельников // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 57-59.
1162. Проращенное зерно пшеницы в рационах поросят / Г.С. Походня,

- М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Н.А. Стрельников // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 55-57.
1163. Проращенное зерно ячменя в рационах поросят / Г.С. Походня, А.В. Хмыров, Н.А. Стрельников, Р.А. Стрельников, Е.А. Ульянич // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. – 2011. – № 2. – С. 38-39.
1164. Проращенное зерно ячменя в рационах поросят-сосунов / Г.С. Походня, А.В. Хмыров, Е.Г. Хмырова, Н.А. Стрельников, Е.А. Ульянич // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2011. – Вып. 25. – С. 143-146.
1165. Проращенный ячмень в рационах поросят на откорме / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, П.И. Бреславец, А.А. Файнов, Е.А. Ульянич // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XV междунар. науч.-произв. конференция (23 – 26 мая 2011 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – С. 136.
1166. Резервы повышения эффективности воспроизводства и выращивания поросят / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, П.И. Бреславец, А.П. Бреславец // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XV междунар. науч.-произв. конференция (23 – 26 мая 2011 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – С. 141.
1167. Результативность осеменения свиноматок спермой хряков, получавших в рационах гидропонную зелень / Р.А. Стрельников, А.И. Гришин, М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня, А.Н. Ивченко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 16-19.
1168. Рекомендации по использованию древесного угля в рационах свиней на откорме / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, Т.В. Морозова. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – 20 с.
1169. Рекомендации по использованию проращенного зерна ячменя в рационах свиней на откорме / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.Н. Ивченко, Е.А. Ульянич. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – 22 с.
1170. Рекомендации по использованию суспензии хлореллы в рационах хряков-производителей / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Н.П. Дудина, Е.В. Жернаков. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – 21 с.
1171. Рост и биохимические показатели крови поросят на откорме при

- скармливания им древесного угля / Т. В. Морозова, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, М.Н. Понедельченко, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 112-115.
1172. Рост и мясные качества свиней на откорме при скармливании им проращенного зерна ячменя / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, В.А. Сыровицкий, Н.А. Маслова, Е.А. Ульянич. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – 20 с.
1173. Рост поросят на откорме при скармливании им препарата "Мивал-Зоо" в течение 30 суток с 4 до 5 месяцев / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Л.А. Манохина, Е.В. Приходько, А.В. Хмыров // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 116-117.
1174. Рост поросят на откорме при скармливании им препарата "Мивал-Зоо" в течение 60 суток с 4 до 6 месяцев / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.В. Хмыров, Л.А. Манохина, Е.В. Приходько // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 117-118.
1175. Рост, развитие и качество мяса хрячков при различных сроках их кастрации / В.Я. Горин, А.А. Файнов, Г.С. Походня, П.И. Бреславец // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. – 2011. – № 7. – С. 21-23.
1176. Свиноводство Украины, история и современность / В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Д.И. Барановский, Е.В. Пронь, Г.С. Походня, П.И. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 69-75.
1177. Сезоны года и продуктивность свиноматок / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, Н.А. Маслова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 6. – С. 19-23.
1178. Сколько раз в сутки надо кормить свиней на откорме? / Г.С. Походня Понедельченко М.Н. Манохина, А.Л. Кондобаров // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XV междунар. науч.-произв. конференция (23 – 26 мая 2011 г.). – Белгород : Изд-во

- БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – С. 139.
1179. Сочетаемость пород – основа результативности промышленного скрещивания свиней / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, Т.В. Донских, Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 6. – С. 65-69.
1180. Суспензия хлореллы в рационах хряков-производителей / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина, М.А. Бухтоярова // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 25. – С. 131-136.
1181. Суспензия хлореллы повышает воспроизводительную функцию у хряков-производителей / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 6. – С. 9-13.
1182. Транспортировка и переработка свиней на мясокомбинатах / Д.И. Барановский, В.И. Герасимов, В.В. Белоусова, О.Д. Донских, Е.Н. Бондаренко, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 146-150.
1183. Федорчук Е.Г. Повышение репродуктивной функции у свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки "Мивал-Зоо" / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XV междунар. науч.-произв. конференция (23 – 26 мая 2011 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – С. 135.
1184. Федорчук Е.Г. Стимуляция половой функции у взрослых свиноматок за счёт скармливания им суспензии хлореллы / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 5-7.
1185. Федорчук Е.Г. Стимуляция половой функции у молодых свинок за счёт скармливания им суспензии хлореллы / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 3-5.
1186. Функционирование органов основных систем в организме свиньи / А. М. Хохлов, В.И. Герасимов, Т.Н. Данилова, Т.В. Донских, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни.

- Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 80-86.
1187. Хлорелла в рационах хряков / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Л.А. Манохина, А.Н. Ивченко, Н.П. Дудина, Е.В. Жернаков // Материалы конференции "Проблемы с.-х. производства на современном этапе и пути их решения" : XV междунар. науч.-произв. конференция (23–26 мая 2011 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – С. 129.
1188. Целесообразность разных видов откорма свиней / Е.В. Пронь, Т.В. Донских, Д.И. Барановский, В.И. Герасимов, Н.Н. Жерноклеев, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 122-127.
1189. Экологическая безопасность применения тилозинсодержащих препаратов в скотоводстве / Н.П. Зуев, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, С.Н. Зуев // Зоотехния. – 2011. – № 10. – С. 24-25.
1190. Эффективность использования нетрадиционных кормов в рационах свиней : монография / Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, Г.С. Походня; под ред. Г. С. Походни. – Белгород : Изд-во «Везелица», 2011. – 336 с.
1191. Эффективность использования суспензии хлореллы в рационах хряков / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Н.П. Дудина // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 5. – С. 26-34.
1192. Эффективность скармливания пророщенного зерна ячменя в рационах свиней при откорме / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, Н.А. Маслова, Е.А. Ульянич // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – Вып. 6. – С. 35-40.

2012

1193. Влияние препарата «Мивал-Зоо» на воспроизводительную функцию хряков / Г.А. Симонов, В.С. Зотеев, Г.С. Походня, И.С. Демиденко, А.А. Шапошников, Н.И. Жернакова, Л.Е. Боева // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2010. – № 25–1. – С. 194-196.
1194. Влияние скармливания древесного угля пороссятам на откорме на биохимические показатели их крови / Г.С. Походня, Л.А.

- Манохина, Т.В. Морозова, Н.С. Евсюкова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 34-37.
1195. Влияние скармливания древесного угля пороссятам на откорме на химический состав и качество мяса / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Т.В. Морозова, Н.С. Евсюкова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 33-34.
1196. Влияние скармливания кормовой добавки «Гидролактив» хрякам-производителям на их воспроизводительную функцию / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, А.Н. Курипко, А.Г. Нарижный // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – 2012. – № 4. – С. 82-86.
1197. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам на рост их потомства / Г.С. Походня, А.А. Файнов, В.В. Шабловский, Ю.Н. Порицкая, Н.С. Евсюкова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 17-19.
1198. Влияние скармливания суспензии хлореллы свиноматкам на их воспроизводительную функцию и продуктивность / А.И. Гришин, Р.А. Стрельников, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук // Материалы международной конференции, посвященной 100-летию со дня рождения М.Д. Любецкого. – Харьков : Изд-во ХГЗВА, 2012. – С. 79-82.
1199. Гетьман З.И. Влияние скармливания препарата "Мивал-Зоо" пороссятам в течение 90 суток на их рост / З.И. Гетьман, Г.С. Походня, Н.С. Трубочанинова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 50-52.
1200. Гетьман З.И. Использование кормовой добавки «Мивал-Зоо» в рационах пороссят / З.И. Гетьман, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук // Вестник Иркутской ГСХА. – 2012. – Вып. 52. – С. 89-94.
1201. Гетьман З.И. Повышение роста пороссят за счет скармливания им адаптогенной кормовой добавки "Мивал-Зоо" / З.И. Гетьман, Г.С. Походня, Н.С. Трубочанинова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 48-50.
1202. Гетьман З.И. Стимуляция роста пороссят за счет введения в их рацион кормовой добавки "Мивал-Зоо" / З.И. Гетьман, Г.С. Походня, Н.С. Трубочанинова // Свиноводство и технология

- производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 43-48.
1203. Горин В.Я. Высокие рубежи животноводов колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области / В.Я. Горин, А.А. Файнов, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 5-9.
1204. Горин Василий Яковлевич. Библиография научных трудов к 90-летию со дня рождения / сост. Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во «Везелица», 2012. – 40 с.
1205. Горину В.Я. – 90 лет / А.Т. Мысик, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, А.А. Файнов, Ю.В. Засуха // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2012. – № 1. – С. 32.
1206. Горшков Г.И. Воспроизводительные функции свиноматок в зависимости от скармливания им суспензии хлореллы / Г.И. Горшков, Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2012. – № 5. – С. 58-60.
1207. Гришин А.И. Зоотехническая и экономическая эффективность использования суспензии хлореллы в рационах свиноматок / А.И. Гришин, Г.С. Походня // Материалы конференции «Инновационные пути развития АПК на современном этапе» : XVI междунар. науч.- произв. конференция (14 – 16 мая 2012 года). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – С. 156.
1208. Гришин А.И. Продуктивность свиноматок в зависимости от введения в их рацион суспензии хлореллы / А.И. Гришин, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 87-90.
1209. Гришин А.И. Эффективность использования суспензии хлореллы в рационах свиноматок / А.И. Гришин, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 90-92.
1210. Достигнутое – не предел, а ориентир на будущее : монография / В.Я. Горин, Н.И. Карпенко, В.М. Борзенков, А.А. Файнов, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук. – Белгород : Изд-во «Везелица», 2012. – 208 с.
1211. Достижения и перспективы производства свинины в колхозе им. Фрунзе Белгородской области : монография / В.Я. Горин, Г.С.

- Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – 122 с.
1212. Зеленый гидропонный корм в рационах хряков-производителей / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Е.Г. Федорчук, А.И. Гришин, Р.А. Стрельников // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2012. – № 2. – С. 96-97.
1213. Изучение химического состава ячменя при его проращивании / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Ю.Н. Порицкая, Н.С. Евсюкова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 12-15.
1214. Интенсификация воспроизводства и выращивания поросят / В.Я. Горин, Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко // Материалы конференции «Инновационные пути развития АПК на современном этапе» : XVI междунар. науч.-произв. конференция (14 – 16 мая 2012 года). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – С. 159.
1215. Использование суспензии хлореллы в рационах свиноматок / А.И. Гришин, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.А. Маслова // Материалы конференции «Инновационные пути развития АПК на современном этапе» : XVI междунар. науч.-произв. конференция (14 – 16 мая 2012 года). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – С. 158.
1216. Кондобаров А.Л. Режим кормления свиней на откорме / А.Л. Кондобаров, Г.С. Походня, А.Н. Ивченко // Материалы конференции «Инновационные пути развития АПК на современном этапе» : XVI междунар. науч.-произв. конференция (14–16 мая 2012 года). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – С. 160.
1217. Кормовая добавка "Мивал-Зоо" в рационах поросят при их выращивании / А.Т. Мысик, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, З.И. Гетьман // Зоотехния. – 2012. – № 6. – С. 11-12.
1218. Кормовая добавка «Мивал-Зоо» в рационах поросят / Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко, Н.А. Маслова, З.И. Гетьман, С.С. Некрасов, Т.А. Малахова. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – 9 с.
1219. Коррекция репродуктивной функции хряков путём скармливания кормовой добавки «Гидролактив» / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, А.Н. Курипко, А.Г. Нарижный // Материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящённой 85-летию со дня рождения профессора Г.А. Черемисинова и 50-летию создания Воронежской школы ветеринарных акушеров. – Воронеж, 2012. – С. 487-492.
1220. Организация и технология кормления и содержания свиноматок : монография / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Н.С.

- Трубчанинова, А.В. Ковригин, Н.А. Маслова, Н.Б. Ордина. – Белгород : Изд-во «Везелица», 2012. – 200 с.
1221. Организация и технология производства свинины в колхозе имени Фрунзе Белгородской области / В.Я. Горин, А.А. Файнов, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, А.Т. Мысик // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2012. – № 1. – С. 15-17.
- Откорм свиней с использованием проращенного зерна ячменя / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, А.Н. Ивченко, Н.С. Трубчанинова // Материалы конференции "Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения" : междуна. научно-произв. конф. (20 – 21 ноября 2012 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Ч. 2. – С. 169-172.
1222. Повышение воспроизводительной функции у взрослых свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки "Гидролактин" / В.Я. Горин, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, Н.А. Маслова, И.В. Шабловская // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 64-67.
1223. Повышение воспроизводительной функции у молодых свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки "Гидролактин" / В.Я. Горин, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.А. Маслова, И.В. Шабловская // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 61-64.
1224. Повышение воспроизводительной функции у хряков за счет введения в их рацион зеленого гидропонного корма / Р.А. Стрельников, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.А. Маслова // Материалы конференции «Инновационные пути развития АПК на современном этапе» : XVI междунар. науч.-произв. конференция (14 – 16 мая 2012 года). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – С. 157.
1225. Повышение воспроизводительной функции у хряков-производителей за счет скармливания им зеленого гидропонного корма / Г.С. Походня, А.И. Гришин, Р.А. Стрельников, В.М. Кандыба // Материалы международной конференции, посвященной 100-летию со дня рождения М.Д. Любецкого. – Харьков : Изд-во ХГЗВА, 2012. – С. 92-95.
1226. Повышение воспроизводительной функции у хряков-производителей при скармливании им гидропонного корма / А.Т. Мысик, Г.С. Походня, А.И. Гришин, Р.А. Стрельников, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко // Зоотехния. – 2012. – № 2. – С. 30-32.

1227. Повышение половой охоты у взрослых свиноматок за счет скармливания им суспензии хлореллы / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, А.И. Гришин // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 83-86.
1228. Повышение половой охоты у молодых свинок за счет скармливания им суспензии хлореллы / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, А.И. Гришин // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 80-83.
1229. Повышение продуктивности свиней за счет введения в их рацион древесного угля / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Т.В. Морозова, Ю.Н. Порицкая, Н.С. Евсюкова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 28-32.
1230. Повышение продуктивности свиней на откорме за счет скармливания им кормовой добавки «Мивал-Зоо» / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Н.А. Маслова, Е.В. Приходько // Материалы научно-практической конференции «Белгородская область: прошлое, настоящее, будущее». – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Том 1. – С. 89-93.
1231. Повышение продуктивности свиней на промышленном комплексе : монография / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.А. Маслова, А.В. Ковригин, Ю.Н. Айтжанова, А.С. Шашкина, С.Н. Широководов, И.М. Черикова, К.С. Воронцов. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – 104 с.
1232. Повышение продуктивности свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, В.В. Шабловский, И.В. Шабловская // Материалы международной конференции, посвященной 100-летию со дня рождения М.Д. Любецкого. – Харьков : Изд-во ХГЗВА, 2012. – С. 104-107.
1233. Повышение репродуктивной функции у молодых свинок / В.Я. Горин, Г.С. Походня, А.А. Файнов, С.С. Некрасов. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – 7 с.
1234. Повышение роста поросят-сосунов за счет введения в их рацион проращенного зерна / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.А. Файнов, Р.А. Стрельников // Материалы международной конференции, посвященной 100-летию со дня рождения М.Д. Любецкого. – Харьков: Изд-во ХГЗВА, 2012. – С. 101-104.
1235. Походня Г.С. Василию Яковлевичу Горину – 90 лет! «Главное – не показатели, а жизнь человеческая» / Г.С. Походня, В.И. Герасимов

- // Свиноводство. – 2012. – № 6. – С.13.
1236. Походня Г.С. Легендарный председатель (Юбилею славного труженика В.Я. Горина посвящено) / Г.С. Походня // Бюллетень научных работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 31. – С. 175-178.
1237. Походня Г.С. Оплодотворяемость и многоплодие свиноматок, осемененных спермой хряков, получавших в рационах зеленый гидропонный корм / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Р.А. Стрельников // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 26-28.
1238. Походня Г.С. Повышение продуктивности поросят за счет скармливания им кормовой добавки «Мивал-Зоо» / Г.С. Походня, З.И. Гетьман // Материалы конференции «Инновационные пути развития АПК на современном этапе» : XVI междунар. науч.-произв. конференция (14–16 мая 2012 года). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – С. 163.
1239. Походня Г.С. Повышение продуктивности свиней за счёт скармливания им кормовой добавки «Мивал-Зоо» / Г.С. Походня, З.И. Гетьман, А.А. Файнов // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2012. – № 7. – С. 59-61.
1240. Походня Г.С. Повышение эффективности выращивания поросят за счет скармливания им кормовой добавки «Мивал-Зоо» / Г.С. Походня, З.И. Гетьман // Материалы международной конференции, посвященной 100-летию со дня рождения М.Д. Любецкого. – Харьков: Изд-во ХГЗВА, 2012. – С. 87–92.
1241. Походня Г.С. Продуктивность свиноматок при скармливании им кормовой добавки «Гидролактив» / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, И.В. Шабловская // Материалы конференции «Инновационные пути развития АПК на современном этапе» : XVI междунар. науч.-произв. конференция (14 – 16 мая 2012 года). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – С. 154.
1242. Походня Г.С. Спермопродукция хряков в зависимости от скармливания им гидропонной зелени / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Р.А. Стрельников // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 24-26.
1243. Походня Г.С. Эффективность использования суспензии хлореллы в рационах хряков-производителей / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2012. – № 1. – С. 94-97.
1244. Продуктивность свиноматок за счёт скармливания им суспензии хлореллы / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.И. Гришин, Р.А.

- Стрельников // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. – 2012. – № 7. – С. 24-25.
1245. Продуктивность свиноматок при скармливании им кормовой добавки "Гидролактив" в течение 30 суток после опороса / Г. С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.А. Маслова, И.В. Шабловская // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 73-74.
1246. Продуктивность свиноматок при скармливании им кормовой добавки "Гидролактив" за 30 суток до опороса и в течение 30 суток после опороса / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А.Файнов, И.В. Шабловская // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 70-73.
1247. Продуктивность свиноматок при скармливании им кормовой добавки "Гидролактив" за 30 суток до опороса / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, И.В. Шабловская // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 68-70.
1248. Проращенное зерно ячменя в рационах поросят / Г.С. Походня, Н.А. Стрельников, Р.А. Стрельников, Е.А. Ульянич // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. – 2012. – № 1. – С. 71-73.
1249. Проращенное зерно ячменя в рационах поросят на откорме / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.А. Файнов, Е.А. Ульянич // Материалы международной конференции, посвященной 100-летию со дня рождения М.Д. Любецкого. – Харьков: Изд-во ХГЗВА, 2012. – С. 82-87.
1250. Проращенное зерно ячменя способствует повышению продуктивности свиноматок / Г. С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, Ю.Н. Порицкая, Н.С. Евсюкова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 15-17.
1251. Проращивание зерна ячменя и эффективность использования его в рационах свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Н.С. Трубочанинова, Н.А. Маслова, А.В. Ковригин, Н.Б. Ордина // Материалы научно-практической конференции «Белгородская область: прошлое, настоящее, будущее». – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Том 1. – С. 73-79.
1252. Рекомендации по использованию зелёного гидропонного корма в рационах хряков / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.И. Гришин, Р.А.

- Стрельников, В.М. Кандыба, А.М. Маменко. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – 17 с.
1253. Рекомендации по использованию кормовой добавки «Гидролактив» в рационах свиней / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, В.В. Шабловский, И.В. Шабловская, Ю.П. Бреславец. – Белгород : Изд-во «Везелица», 2012. – 36 с.
1254. Рекомендации по использованию кормовой добавки «Гидролактив» в рационах свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, В.В. Шабловский, И.В. Шабловская. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – 29 с.
1255. Рекомендации по использованию препарата «Мивал-Зоо» в рационах поросят при их выращивании / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, З.И. Гетьман. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – 7 с.
1256. Рекомендации по использованию препарата «Мивал-Зоо» в рационах свиней на откорме / Г.С. Походня, П.И.Бреславец, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, Е.Г. Федорчук, Е.В. Приходько. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – 16 с.
1257. Рекомендации по использованию проращенного зерна ячменя в рационах свиней в период выращивания / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, Н.А. Стрельников, Т.А. Малахова. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – 20 с.
1258. Рекомендации по использованию суспензии хлореллы в рационах свиней / Г.С. Походня, Н.И. Богданов, Е.Г. Федорчук, А.И. Гришин, Н.П. Дудина, Ю.П. Бреславец. – Белгород : Изд-во «Везелица», 2012. – 74 с.
1259. Рост и сохранность поросят-сосунов в зависимости от введения в их рацион проращенного зерна ячменя / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Н.С. Трубочанинова, Н.А. Сидельникова // Материалы конференции "Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения": междунаучно-произв. конф. (20–21 ноября 2012 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Ч. 2. – С. 166-168.
1260. Сезоны года и продуктивность хряков-производителей / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Н.С. Трубочанинова, Н.А. Маслова, А.В. Ковригин, Н.Б. Ордина // Материалы научно-практической конференции «Белгородская область: прошлое, настоящее, будущее». – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Том 1. – С. 80-84.
1261. Скрещивание свиней крупной белой породы с породой ландрас / В. Я. Горин, Г.С. Походня, А.А. Файнов, Н.А. Маслова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С.

- 9-12.
1262. Стимуляция половой охоты у взрослых свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки "Мивал-Зоо" / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, Ю.Н. Порицкая, Н.С. Евсюкова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 41-43.
1263. Стимуляция половой функции у молодых свиной за счет скармливания им кормовой добавки "Мивал-Зоо" / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, Ю.Н. Порицкая // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 38-41.
1264. Стрельников Р.А. Интенсификация воспроизводительной функции у хряков за счет введения в их рацион зеленого гидропонного корма / Р. А. Стрельников, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 21-24.
1265. Суспензия хлореллы в рационах свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.И. Гришин, Р.А. Стрельников // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2012. – № 4. – С. 47-48.
1266. Федорчук Е.Г. Воспроизводительные функции хряков-производителей при скармливании им кормовой добавки «Гидролактив» / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, Г.И. Горшков // Вестник Иркутской ГСХА. – 2012. – Вып. 53. – С. 94-103.
1267. Федорчук Е.Г. Кормовая добавка "Гидролактив"повышает качество спермы хряков / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 55-57.
1268. Федорчук Е.Г. Кормовая добавка «Гидролактив» в рационах хряков-производителей / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Материалы конференции «Инновационные пути развития АПК на современном этапе» : XVI междунар. науч.-произв. конференция (14–16 мая 2012 года). – Белгород : Изд- во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – С. 155.
1269. Федорчук Е.Г. Повышение воспроизводительной функции у хряков за счёт скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2012. – № 4. – С. 42-45.

1270. Федорчук Е.Г. Повышение количественных показателей спермы хряков за счет скармливания им кормовой добавки "Гидролактив" / Е. Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 52-54.
1271. Федорчук Е.Г. Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков, получавших в рационах кормовую добавку "Гидролактив" / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, Н.А. Маслова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 57-58.
1272. Федорчук Е.Г. Эффективность использования кормовой добавки "Гидролактив" в рационах хряков / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 58-60.
1273. Федорчук Е.Г. Эффективность использования кормовой добавки «Мивал-Зоо» в рационах свиноматок при подготовке их к осеменению / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, А.А. Файнов // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2012. – № 7. – С. 55-59.
1274. Химический состав натурального и проращенного зерна ячменя / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Н.А. Стрельников, Е.А. Ульянич // Материалы конференции «Инновационные пути развития АПК на современном этапе» : XVI междунар. науч.- произв. конференция (14 – 16 мая 2012 года). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – С. 162.
1275. Чистопородное разведение и скрещивание крупной белой породы с породой ландрас / В.Я. Горин, Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко // Материалы конференции «Инновационные пути развития АПК на современном этапе» : XVI междунар. науч.- произв. конференция (14–16 мая 2012 года). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – С. 161.
1276. Экономическая эффективность использования проращенного зерна ячменя в рационах свиноматок / Г.С. Походня, А.А. Файнов, В.Н. Шабловский, Ю.Н. Порицкая, Н.С. Евсюкова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 19-21.
1277. Эффективность использования кормовой добавки «Мивал-Зоо» в рационах поросят при их выращивании / Г. С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.С. Трубочанинова, З.И. Гетьман // Бюллетень научных

- работ. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 30. – С. 136-140.
1278. Эффективность использования кормовой добавки в рационах поросят при их выращивании / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.С. Трубчанинова, З.И. Гетьман // Материалы научно-практической конференции «Белгородская область: прошлое, настоящее, будущее». – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Том 1. – С. 85-88.
1279. Эффективность откорма свиней с использованием проращенного зерна ячменя в их рационах / Г.С. Походня, С.А. Булавин, Ю.В. Саенко, Н.Н. Швецов, Н.В. Кондобаров, Е.А. Ульянич // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2012. – № 9. – С. 53-55.
1280. Эффективность скармливания кормовой добавки "Гидролактив" свиноматкам в течение 30 после опороса / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, В.В. Шабловский, И.В. Шабловская // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 78-80.
1281. Эффективность скармливания кормовой добавки "Гидролактив" свиноматкам за 30 суток до опороса и в течение 30 после опороса / Г. С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, Н.А. Маслова, И.В. Шабловская // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 77–78.
1282. Эффективность скармливания кормовой добавки "Гидролактив" свиноматкам за 30 суток до опороса / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, Н.А. Маслова, И.В. Шабловская // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2012. – Вып. 7. – С. 75–76.

2013

1283. Влияние скармливания суспензии хлореллы поросятам на химический состав и качество их мяса / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, Ю.П. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – Спец. выпуск № 8: Использование суспензии хлореллы в рационе свиней. – С. 34-36.
1284. Влияние скармливания суспензии хлореллы поросятам при выращивании и откорме на их рост / / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, А.Н. Ивченко, Ю.П. Бреславец //

- Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – Спец. выпуск № 8: Использование суспензии хлореллы в рационе свиней. – С. 30-33.
1285. Влияние скармливания суспензии хлореллы свиноматкам на их продуктивность / Г.С. Походня, А.И. Гришин, Е.Г. Федорчук, Ю.П. Бреславец // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2013. – № 7. – С. 46-48.
1286. Воспроизводительная функция хряков при скармливании им зелёного гидропонного корма / Г.С. Походня, Р.А. Стрельников, М.Н. Понедельченко, Т.А. Малахова. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – 20 с.
1287. Воспроизводительная функция хряков-производителей при скармливании биологически активных веществ / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, А.Н. Курипко, А.Г. Нарижный, В.П. Хлопицкий // Зоотехнічна наука: історія, проблеми, перспективи : матеріали III міжнародної науково-практичної конференції (22–24 травня 2013 року). – Кам'янець-Подільський, 2013. – С. 12.
1288. Воспроизводительные функции свиноматок при скармливании им суспензии хлореллы и кормовой добавки «Гидролактив» / Ю.П. Бреславец, И.В. Шабловская, Т.А. Малахова, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук // Материалы конференции "Проблемы и перспективы инновационного развития животноводства" : XVII международная научно-производственная конференция (15–16 мая 2013 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – С. 79.
1289. Гришин А.И. Влияние скармливания суспензии хлореллы свиноматкам на их воспроизводительную функцию и продуктивность / А.И. Гришин, Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – Спец. выпуск № 8: Использование суспензии хлореллы в рационе свиней. – С. 26-28.
1290. Зоотехническая и экономическая эффективность использования суспензии хлореллы в рационах свиноматок / А.И. Гришин, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – Спец. выпуск № 8: Использование суспензии хлореллы в рационе свиней. – С. 28-30.
1291. Кормовая добавка «Гидролактив» повышает продуктивность свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, И.В. Шабловский, И.В. Шабловская, Н.А. Маслова // Вестник Курской сельскохозяйственной академии. – 2013. – № 3. – С. 53-54.

1292. Откорм свиней с использованием нетрадиционных кормов в их рационах : монография / Г.С. Походня, М.И. Подчалимов, А.Н. Ивченко, Е.Г. Федорчук. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – 124 с.
1293. Откорм хрячков без кастрации / П.И. Бреславец, Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко // Материалы конференции "Проблемы и перспективы инновационного развития животноводства" : XVII международная научно-производственная конференция (15–16 мая 2013 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – С. 80.
1294. Повышение воспроизводительной способности свиней : монография / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, А.В. Ковригин, Н.А. Маслова, А.П. Хохлова, Н.С. Трубочанинова, Н.Б. Ордина, С.А. Корниенко. – Белгород : Изд-во «ГиК», 2013. – 180 с.
1295. Повышение воспроизводительной функции у хряков за счёт скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, А.В. Ковригин, Н.А. Маслова, А.П. Хохлова // Материалы конференции "Проблемы и перспективы инновационного развития животноводства" : XVII международная научно-производственная конференция (15–16 мая 2013 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – С. 116.
1296. Повышение продуктивности маточного стада свиней : монография / Г.С. Походня, А.И. Гришин, Р.А. Стрельников, Е.Г. Федорчук, В.В. Шабловский. – Белгород : Изд-во «Везелица», 2013. – 488 с.
1297. Повышение эффективности воспроизводства свиней / В.Я. Горин, А.А. Файнов, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. – 2013. – № 1. – С. 44-48.
1298. Походня Г.С. Влияние скармливания суспензии хлореллы хрякам на качественные показатели их спермы / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина // Свиноводство и технология производства свинины: сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – Спец. Выпуск № 8: Использование суспензии хлореллы в рационе свиней. – С. 11-14.
1299. Походня Г.С. Влияние скармливания суспензии хлореллы хрякам на количественные показатели их спермы / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – Спец. Выпуск № 8: Использование суспензии хлореллы в рационе свиней. – С. 7-10.
1300. Походня Г.С. Влияние скармливания хрякам суспензии хлореллы на результативность искусственного осеменения свиноматок / Г.С.

- Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – Спец. выпуск № 8: Использование суспензии хлореллы в рационе свиней. – С. 14-16.
1301. Продуктивность свиней крупной белой породы и породы дюрок / В.Я. Горин, Г.С. Походня, А.В. Файнов, З.В. Файнова. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – 8 с.
1302. Рекомендации по использованию суспензии хлореллы в рационах свиноматок при подготовке их к осеменению / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.И. Гришин, Ю.П. Бреславец, Т.А. Малахова. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – 14 с.
1303. Способность суспензии хлореллы повышать воспроизводительную функцию у свиноматок / Г.С. Походня, А.Т. Мысик, А.И. Гришин, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Ю.П. Бреславец, Т.А. Малахова // Зоотехния: теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2013. – № 12. – С. 28-29.
1304. Стимуляция половой функции у взрослых свиноматок за счет скармливания им суспензии хлореллы / Е.Г. Федорчук, А.И. Гришин, Г.С. Походня, Л.А. Манохина // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – Спец. выпуск № 8: Использование суспензии хлореллы в рационе свиней. – С. 24-26.
1305. Стимуляция половой функции у молодых свиноматок за счет скармливания им суспензии хлореллы / А.И. Гришин, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – Спец. выпуск № 8: Использование суспензии хлореллы в рационе свиней. – С. 21-23.
1306. Стимуляция половых функций у молодых и взрослых свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко, И.В. Шабловская // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2013. – № 4. – С. 55-57.
1307. Суспензия хлореллы в рационах поросят / Г.С. Походня, А.И. Гришин, Ю.П. Бреславец, Т.А. Малахова. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – 10 с.
1308. Суспензия хлореллы в рационах свиней / А.И. Гришин, Р.А. Стрельников, Ю.П. Бреславец, Т.А. Малахова, Г.С. Походня // Материалы конференции "Проблемы и перспективы инновационного развития животноводства" : XVII международная научно-производственная конференция (15 – 16 мая 2013 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – С. 85.
1309. Успехи животноводов колхоза имени Фрунзе Белгородского

- района Белгородской области / В.Я. Горин, Г.С. Походня, А.А. Файнов, З.В. Файнова, Т.А. Малахова, С.А. Шевченко. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – 8 с.
1310. Федорчук Е.Г. Влияние скармливания суспензии хлореллы хрякам на устойчивость их спермы к глубокому охлаждению / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – Спец. выпуск № 8: Использование суспензии хлореллы в рационе свиней. – С. 19-20.
1311. Федорчук Е.Г. Устойчивость спермы хряков к глубокому охлаждению в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Мивал-Зоо» / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный // Материалы конференции "Проблемы и перспективы инновационного развития животноводства" : XVII международная научно-производственная конференция (15 – 16 мая 2013 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – С. 100.
1312. Экономическая эффективность использования суспензии хлореллы в рационах хряков / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – Спец. выпуск № 8: Использование суспензии хлореллы в рационе свиней. – С. 17-19.
1313. Эффективность использования кормовой добавки «Гидролактив» в рационах хряков / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, Л.А. Манохина, П.П. Корниенко, Н.С. Трубочанинова, Н.Б. Ордина, А.А. Файнов // Материалы конференции "Проблемы и перспективы инновационного развития животноводства" : XVII международная научно-производственная конференция (15–16 мая 2013 г.). – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – С. 114.
1314. Эффективность использования кормовой добавки «Гидролактив» / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко, И.В. Шабловская // Свиноводство. – 2013. – № 6. – С. 46-47.
1315. Эффективность использования кормовой добавки «Гидролактив» в рационах хряков-производителей / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, Г.И. Горшков, А.Н. Ивченко, А.Т. Мысик, А.Г. Нарижный // Зоотехния: теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2013. – № 3. – С. 30-31.
1316. Эффективность стимуляции половой функции у свиноматок за счёт введения в их рацион суспензии хлореллы / Г.С. Походня, А.И. Гришин, Е.Г. Федорчук, Т.А. Малахова. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2013. – 16 с.

1317. Адаптогенная кормовая добавка в рационах хряков-производителей / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, И.С. Демиденко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 128-130.
1318. Биохимические показатели крови поросят в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-Зоо» / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 148-149.
1319. Биохимические показатели крови свиноматок в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-Зоо» / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 140-143.
1320. Бреславец П.И. Рост и мясные качества хрячков при разных методах их кастрации / П.И. Бреславец, Г.С. Походня, Э.А. Шипилов // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агроинженерии, энергоэффективности и IT-технологий» : XVIII международная научно-производственная конференция, Белгород, 26–27 мая 2014 г. / Белгородская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Я. Горина. – Майский : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – С. 89.
1321. Бреславец П.И. Рост, развитие и мясные качества хрячков при различных методах их кастрации / П.И. Бреславец, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 201-203.
1322. Бреславец Ю.П. Выращивание свиней с использованием в их рационах суспензии хлореллы / Ю.П. Бреславец, Г.С. Походня // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агроинженерии, энергоэффективности и IT-технологий» : XVIII международная научно-производственная конференция, Белгород, 26–27 мая 2014 г. / Белгородская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Я. Горина. – 2014. – С. 88.
1323. Влияние кастрации хрячков на рост, развитие и мясные качества /

- П.И. Бреславец, Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 198-200.
1324. Влияние откорма хрячков и боровков до разного возраста на их рост и качество мяса / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, М.Н. Понедельченко, А.Н. Ивченко, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 195-197.
1325. Влияние продолжительности опоросов у свиноматок на рост и сохранность их потомства / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, Н.С. Трубочанинова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 20-22.
1326. Влияния скармливания древесного угля пороссятам на откорме на их рост и мясные качества / Г.С. Походня, Т.В. Морозова, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 74-75.
1327. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» пороссятам в период с 3 до 4 месяцев на их рост и мясные качества / Г.С. Походня, М.П. Понедельченко, А.А. Файнов, Л.А. Манохина // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 156-157.
1328. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» пороссятам-отъемышам на их рост и сохранность до 3 месяцев / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, М.П. Понедельченко, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 144-146.
1329. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя на количественные и качественные показатели их спермы / Г.С. Походня, Н.Н. Швецов, К.К. Залогин, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 82-83.

1330. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам в течение 30 суток после опороса на рост и сохранность их потомства / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.И. Гришин, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 99-100.
1331. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам за 30 суток до опороса на количество и качество их потомства / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.И. Гришин, А.А. Файнов, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 94-95.
1332. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам за 30 суток до опороса и в течение 30 суток после опороса на количество и качество их потомства / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.И. Гришин, А.А. Файнов, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 96-97.
1333. Влияние скармливания проращенного зерна ячменя хрякам на количественные и качественные показатели их спермы / Г.С. Походня, Н.Н. Швецов, К.К. Залогин, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 82–83.
1334. Влияние скармливания супоросным свиноматкам древесного угля на их физиолого-биохимический статус / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Л.А. Манохина, Е.Г. Федорчук, А.А. Шапошников // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 67-70.
1335. Влияние скармливания суспензии хлореллы хрякам-производителям на их воспроизводительную функцию / Е.Г. Федорчук, Г.И. Горшков, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 168-169.
1336. Влияние суспензии хлореллы на показатели воспроизводительной

- функции хряков-производителей / Е.Г. Федорчук, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня, Г.И. Горшков // Ветеринария : научно-производственный журнал. – 2014. – № 6. – С. 42–46.
1337. Воспроизводительная функция свиноматок по сезонам года / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, А.А. Файнов, В.В. Шабловский // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. – 2014. – № 2. – С. 23–24.
1338. Воспроизводительная функция чистопородных и помесных хряков / Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.М. Хохлов, В.В. Каряка // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 48-49.
1339. Выращивание поросят до трех месяцев с введением в их рацион проращенного зерна ячменя / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.И. Гришин, В.В. Шабловский, А.Н. Ивченко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 107-108.
1340. Выращивание ремонтных телок на разнотиповых рационах / Н.Н. Швецов, А.Т. Мысик, Г.С. Походня, А.А. Числов // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2014. – № 5. – С. 12–13.
1341. Генетические параметры разных пород свиней / А.М. Хохлов, Д.И. Барановский, В.И. Герасимов, Г.С. Походня, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 39-41.
1342. Гришин А.И. Продуктивность свиноматок при скармливании им суспензии хлореллы в разные периоды физиологического состояния / А.И. Гришин, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 174-175.
1343. Гришин А.И. Скармливание суспензии хлореллы супоросным и подсосным свиноматкам – экономически оправдано / А.И. Гришин, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 175-176.
1344. Зависимость воспроизводительной функции свиноматок от сезона года / В.Я. Горин, Г.С. Походня, А.А. Файнов [и др.] // Зоотехния :

- теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2014. – № 5. – С. 24–26.
1345. Изготовление сырокопченой колбасы / А.М. Хохлов, Е.В. Пронь, В.И. Герасимов, Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 206-207.
1346. Изучение эффективности использования препарата «Мивал-Зоо» в рационах супоросных и подсосных свиноматок / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 139-140.
1347. Использование древесного угля в рационах свиней. Влияние вскармливания древесного угля хрякам на их воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.А. Манохин // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 60-61.
1348. Использование комбикормов-концентратов с экструдированным зерном при кормлении дойных коров / Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, М.Р. Швецова, С.П. Саламахин, Е.Н. Булгакова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 207-208.
1349. Использование пробиотика «Гидролактив» в рационах крольчих / Н.С. Трубчанинова, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Е.П. Еременко, С.Н. Зданович // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2014. – № 1. – С. 49-51.
1350. Использование суспензии хлореллы в рационах свиней. Использование суспензии хлореллы в рационах хряков-производителей. Суспензия хлореллы повышает сперматогенез у хряков / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина, Ю.П. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 164-165.
1351. Использование суспензии хлореллы в рационах свиноматок. Суспензия хлореллы повышает половую охоту у ремонтных свинок / Г.С. Походня, А.И. Гришин, Е.Г. Федорчук, Т.А.

- Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 171-172.
1352. Использование суспензии хлореллы в рационах хряков – экономически выгодно / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 167-168.
1353. Использование эссенциальных фосфолипидов для улучшения качества спермы хряков-производителей / А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов, Н.И. Крейндлинка, А.Н. Курипко, Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2014. – № 5. – С. 28–30.
1354. Качество спермы и результативность искусственного осеменения свиноматок в зависимости от скармливания хрякам препарата «Мивал-Зоо» / Е.Г. Федорчук, Г.И. Горшков, Г.С. Походня, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 119-120.
1355. Компьютерная программа для составления базовых кормосмесей и рецептов комбикормов для рыбы / В.П. Кулаченко, Г.С. Походня, А.В. Колесников, А.В. Ковригин, Н.С. Трубочанинова // Справочник инновационных разработок вузов Российской Федерации в сфере АПК. – Белгород : Изд-во ИКЦ АПК, 2013. – С. 23.
1356. Малахова Т.А. Повышение половой охоты у свинок за счет скармливания им проращенного зерна ячменя в зимний период / Т.А. Малахова, Г.С. Походня // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агроинженерии, энергоэффективности и IT-технологий» : XVIII международная научно-производственная конференция, Белгород, 26–27 мая 2014 г. / Белгородская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Я. Горина. – Майский : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – С. 112.
1357. Нетрадиционные источники протеина в рационах крупного рогатого скота / Г.С. Походня, А.А. Алтухов, М.С. Казначеева [и др.] // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии : теоретический и научно-практический журнал. – 2014. – № 3. – С. 54–56.
1358. Новое в использовании кукурузного глютена / Г.С. Походня, П.И. Афанасьев, А.Н. Ищенко и др. // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. –

2014. – № 3. – С. 10-11.
1359. Оптимизация скармливания хрякам-производителям препарата «Мивал-Зоо» / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, И.С. Демиденко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 132-134.
1360. Оптимизация технологических процессов в производстве свинины / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, В.В. Каряка, Г.С. Походня, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 23-27.
1361. Откорм свиней с использованием проращенного зерна ячменя / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, А.А. Файнов, В.В. Шабловский // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. – 2014. – № 2. – С. 16–17.
1362. Пищевая ценность свинины / В.И. Герасимов, Е.В. Пронь, А.М. Хохлов, Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 205-206.
1363. Повышение воспроизводительной функции у хряков за счет скармливания им зеленого гидропонного корма / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.И. Гришин, Р.А. Стрельников // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 179-181.
1364. Повышение половой охоты у взрослых свиноматок за счет скармливания им проращенного зерна ячменя в зимний период / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Т.А. Малахова, А.А. Манохин // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агроинженерии, энергоэффективности и IT-технологий» : XVIII международная научно-производственная конференция, Белгород, 26–27 мая 2014 г. / Белгородская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Я. Горина. – Майский : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – С. 121.
1365. Повышение половой потенции у хряков / А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 10-12.

1366. Повышение продуктивности свиноматок за счет введения в их рацион суспензии хлореллы / Г.С. Походня, Н.С. Трубчанинова, Т.А. Малахова, Ю.П. Бреславец, О.Е. Татьяничева // Материалы национальной научно-производственной конференции «Резервы сельскохозяйственного производства» (Майский, 29 мая 2014 г.). – Майский : Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина, 2014. – С. 37–41.
1367. Повышение продуктивности у свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки «Мивал-Зоо» / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 138-139.
1368. Повышение результативности искусственного осеменения свиноматок за счёт введения в среду для разбавления спермы хряков антиоксидантов / А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов, Н.И. Крейндлинка, А.Г. Анисимов, Г.С. Походня, Н.И. Жернакова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 12-16.
1369. Повышение устойчивости спермиев хряков к глубокому охлаждению за счёт скармливания им препарата «Мивал-Зоо» / Е.Г. Федорчук, Г.И. Горшков, Г.С. Походня, А.Г. Нарижный // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 118.
1370. Повышение эффективности воспроизводства свиней / В.Я. Горин, Г.С. Походня, А.А. Файнов [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2014. – № 5. – С. 21–23.
1371. Пороодообразовательный процесс в свиноводстве / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Д.И. Барановский, В.В. Каряка, Г.С. Походня, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 35-39.
1372. Потенциальные возможности повышения интенсификации воспроизводства свиней / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.П. Бреславец, А.Н. Ивченко // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агроинженерии, энергоэффективности и IT-технологий» : XVIII международная научно-производственная конференция, Белгород, 26–27 мая 2014

- г. / Белгородская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Я. Горина. – Майский : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – С. 118.
1373. Походня Г.С. Влияние скармливания древесного угля свиноматкам за 40 суток до опороса на их продуктивность / Г.С. Походня, Л.А. Манохина // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 64.
1374. Походня Г.С. Влияние скармливания древесного угля супоросным свиноматкам на их продуктивность / Г.С. Походня, Л.А. Манохина // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 63-64.
1375. Походня Г.С. Гидропонный зеленый корм в рационах свиней / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – 22 с.
1376. Походня Г.С. Древесный уголь в рационах поросят на откорме / Г.С. Походня, Т.В. Морозова, Л.А. Манохина // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 72-73.
1377. Походня Г.С. Древесный уголь в рационах свиноматок / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Т.А. Малахова. – Белгород : Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина, 2014. – 8 с.
1378. Походня Г.С. Зависимость воспроизводительной функции хряков от продолжительности моциона / Г.С. Походня, А.В. Ковригин // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 28-29.
1379. Походня Г.С. Интенсификация воспроизводительной функции у свиней : монография / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Т.А. Малахова. – Белгород : Везелица, 2014. – 212 с. – ISBN 978-5-906520-18-0.
1380. Походня Г.С. Использование суспензии хлореллы в рационах поросят. Рост поросят в зависимости от скармливания им суспензии хлореллы в период выращивания и откорма / Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 176-177.
1381. Походня Г.С. Компьютерная программа для планирования

- производства свинины по месяцам и за год для предприятий с замкнутым циклом / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Федорчук // Справочник инновационных разработок вузов Российской Федерации в сфере АПК. – Белгород : Изд-во ИКЦ АПК, 2013. – С. 22-23.
1382. Походня Г.С. Красная белополая порода свиней / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – 7 с.
1383. Походня Г.С. Кратность кормления свиноматок и их продуктивность / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – 22 с.
1384. Походня Г.С. Оптимизация сроков отъема поросят в условиях фермерского хозяйства / Г.С. Походня, А.П. Бреславец, А.Н. Навоженко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 188-190.
1385. Походня Г.С. Основные резервы повышения производства свинины / Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 5–8.
1386. Походня Г.С. Повышение воспроизводительной функции у хряков за счёт содержания их на пастбище / Г.С. Походня, А.В. Ковригин // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 27-28.
1387. Походня Г.С. Повышение продуктивности свиней при их выращивании и откорме : монография / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Е.Г. Федорчук. – Белгород : Везелица, 2014. – 324 с. – ISBN 978-5-9571-1028-6.
1388. Походня Г.С. Повышение роста и сохранности поросят за счет уменьшения продолжительности лактации у свиноматок / Г.С. Походня, Т.А. Бондарь // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 190-191.
1389. Походня Г.С. Режим полового использования хряков и устойчивость их спермы к глубокому охлаждению / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – 10 с.
1390. Походня Г.С. Рост и сохранность поросят в зависимости от скармливания их матерям древесного угля в течении 20 суток после опороса / Г.С. Походня, Л.А. Манохина // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. –

- Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 65.
1391. Походня Г.С. Рост и сохранность поросят, полученных от свинок, осеменённых в разном возрасте / Г.С. Походня, Н.А. Маслова, Н.С. Трубочанинова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 17-18.
1392. Походня Г.С. Стимуляция воспроизводительной функции у взрослых свиноматок за счет скармливания им проращенного зерна ячменя в осенний период / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 92-93.
1393. Походня Г.С. Стимуляция воспроизводительной функции у взрослых свиноматок за счет скармливания им проращенного зерна ячменя в зимний период / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 89-90.
1394. Походня Г.С. Стимуляция воспроизводительной функции у взрослых свиноматок за счет скармливания им проращенного зерна ячменя в весенний период / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 90-91.
1395. Походня Г.С. Стимуляция воспроизводительной функции у взрослых свиноматок за счет скармливания им проращенного зерна ячменя в летний период / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 91-92.
1396. Походня Г.С. Стимуляция воспроизводительной функции у молодых свинок за счет скармливания им проращенного зерна ячменя в весенний период / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 85-86.
1397. Походня Г.С. Стимуляция воспроизводительной функции у молодых свинок за счет скармливания им проращенного зерна ячменя в зимний период / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А.

- Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 84-85.
1398. Походня Г.С. Стимуляция воспроизводительной функции у молодых свинок за счет скармливания им пророщенного зерна ячменя в летний период / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 86-87.
1399. Походня Г.С. Технология приготовления концентрированных кормов для свиней / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – 12 с.
1400. Походня Г.С. Химический состав и качество мяса свиней в зависимости от скармливания им суспензии хлореллы / Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 177-179.
1401. Походня Г.С. Экономическая эффективность использования препарата «Мивал-Зоо» в рационах хряков / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 120-121.
1402. Походня Г.С. Экономическая эффективность скармливания древесного угля свиноматкам в разные периоды их физиологического состояния / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Т.В. Морозова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 70-72.
1403. Походня Г.С. Эффективность откорма свиней с использованием пророщенного зерна ячменя в их рационах / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко // Инновации в АПК: проблемы и перспективы : теоретический и научно-практический журнал. – 2014. – № 2. – С. 112–120.
1404. Применение кормовой добавки «Гидролактив» в рационах крольчих / Н.С. Трубочанинова, Г.С. Походня, С.Н. Зданович [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агроинженерии, энергоэффективности и IT-технологий» : XVIII международная научно-производственная конференция, Белгород, 26–27 мая 2014 г. / Белгородская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Я. Горина.

- Майский : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – С. 127.
1405. Продолжительность лактации у свиноматок и рост их потомства / Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.А. Карпенко, А.В.Самойлова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 185-186.
1406. Продолжительность супоросного периода у свиноматок в условиях промышленной технологии / В.Я. Горин, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 22-23.
1407. Продуктивность подсвинков разного пола / В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Е.В. Пронь, Г.С. Походня, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 42-44.
1408. Продуктивность свиней крупной белой породы и уэльской породы при чистопородном разведении и скрещивании / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова, В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, В.В. Каряка // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 51-53.
1409. Продуктивность свиней крупной белой породы и эстонской беконной породы при чистопородном разведении и скрещивании / Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, В.В. Каряка // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 49-51.
1410. Продуктивность свиней на откорме и биохимические показатели их крови в зависимости от скармливания им древесного угля / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Л.А. Манохина, Т.В. Морозова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 76-77.
1411. Продуктивность свиноматок в зависимости от скармливания им древесного угля за 40 суток до опороса / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, А.А. Файнов, А.Д. Микляев // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С.

- Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 66.
1412. Проращенное зерно ячменя в рационах поросят-сосунов / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.И. Гришин, Н.А. Стрельников, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 101-103.
1413. Проращенный ячмень повышает рост поросят на откорме / А.Н. Ивченко, Г.С. Походня, Л.А. Манохина, А.А. Манохин // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агроинженерии, энергоэффективности и IT-технологий» : XVIII международная научно-производственная конференция, Белгород, 26–27 мая 2014 г. / Белгородская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Я. Горина. – Майский : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – С. 101.
1414. Пророщенное зерно ячменя в рационах свиней на откорме / А.Т. Мысик, Г.С. Походня, П.И. Бреславец [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2014. – № 5. – С. 6–8.
1415. Проявление воспроизводительной функции молодыми и взрослыми свиноматками по сезонам года / Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко, Т.А. Малахова // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агроинженерии, энергоэффективности и IT-технологий» : XVIII международная научно-производственная конференция, Белгород, 26–27 мая 2014 г. / Белгородская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Я. Горина. – Майский : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – С. 120.
1416. Режим кормления свиней на откорме / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.И. Гришин, А.Л. Кондобарев // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 191-192.
1417. Резервы воспроизводства свиней / В.Я. Горин, Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.А. Карпенко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 182-183.
1418. Результативность искусственного осеменения свиноматок в зависимости от скармливания хрякам древесного угля / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.А. Манохин, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни

- / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 61-62.
1419. Результативность искусственного осеменения свиноматок в зависимости от скармливания хрякам суспензии хлореллы / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина, А.А. Файнов, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 166-167.
1420. Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков, получавших в рационах зеленый гидропонный корм / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.И. Гришин, Р.А. Стрельников // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 181-182.
1421. Результативность однократного осеменения свиноматок в зависимости от числа подвижных спермиев в дозе / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, А.А. Файнов, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 16-17.
1422. Рекомендации по использованию древесного угля в рационах свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, Т.А. Малахова, Т.С. Кафенжиу. – Белгород : Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я. Горина, 2014. – 10 с.
1423. Репродуктивная функция хряков при скармливании им препарата «Мивал-Зоо» / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, И.С. Демиденко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 131-132.
1424. Рост и мясные качества поросят при скармливании им проращенного зерна ячменя в период откорма с 4 до 5 месяцев / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко, А.И. Гришин, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 108-109.
1425. Рост и мясные качества поросят при скармливании им проращенного зерна ячменя в период откорма с 4 до 6 месяцев / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко, А.И. Гришин, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы

- профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 110-112.
1426. Рост и мясные качества поросят при скармливании им проращенного зерна ячменя в период откорма с 4 до 7 месяцев / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.И. Гришин, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 113-114.
1427. Рост и сохранность поросят при скармливании им проращенного зерна пшеницы / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.И. Гришин, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 104-105.
1428. Рост и сохранность поросят при скармливании им проращенного зерна гороха / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.И. Гришин, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 106-107.
1429. Рост и сохранность хрячков, полученных от свежезятой и замороженной спермы / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 18-19.
1430. Рост поросят и эффективность их откорма при скармливании препарата «Мивал-Зоо» в период с 4 до 5 месяцев / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.В. Хмыров, А.А. Файнов, Е.В. Приходько // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 157-159.
1431. Рост поросят и эффективность их откорма при скармливании препарата «Мивал-Зоо» в период с 4 до 6 месяцев / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.В. Хмыров, А.А. Файнов, Е.В. Приходько // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 160-162.
1432. Рост поросят и эффективность их откорма при скармливании препарата «Мивал-Зоо» в период с 4 до 7 месяцев / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.В. Хмыров, А.А. Файнов, Е.В. Приходько // Свиноводство и технология производства свинины : сборник

- научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 162-164.
1433. 1 Рост хрячков, боровков и свинок при откорме их на мясо / П.И. Бреславец, Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 203-204.
1434. Рост, развитие и сохранность поросят в зависимости от продолжительности лактации у свиноматок / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.П. Бреславец, А.Н. Навозенко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 183-185.
1435. Рост, сохранность и воспроизводительная функция свинок, полученных от свежевзятой и замороженной спермы / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, А.И. Гришин // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 19-20.
1436. Скармливание препарата «Мивал-Зоо» хрякам-производителям экономически выгодно / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, И.С. Демиденко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 130-131.
1437. Содержание свиноматок после их осеменения / Г.С. Походня, А.А. Файнов, М.П. Понедельченко, А.И. Гришин, Н.С. Трубочанинова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 31-32.
1438. Содержание супоросных свиноматок / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Е.Г. Федорчук, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 33-34.
1439. Содержание холостых свиноматок / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Е.Г. Федорчук, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 29-31.

1440. Способы стимуляции половой функции у свиноматок / Г.С. Походня, А.И. Гришин, Ю.П. Бреславец, Т.А. Малахова // Белгородский агромир. – 2014. – № 2 (83). – С. 18–22.
1441. Сравнительная характеристика натурального и проращенного зерна ячменя / Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 79-81.
1442. Сравнительная эффективность скармливания препарата «Мивал-Зоо» пороссятам в период их выращивания в течение 30; 60; 90 суток / Г.С. Походня, М.П. Понедельченко, А.А. Файнов, Л.А. Манохина // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 155-156.
1443. Стимулирующее влияние излучения СВЧ-диапазона на сельскохозяйственных животных / С.В. Вендин, В.В. Боцман, Г.С. Походня [и др.] // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии : теоретический и научно-практический журнал. – 2014. – № 2. – С. 50–52.
1444. Стимуляция воспроизводительной функции у взрослых свиноматок за счет введения в их рацион суспензии хлореллы в период подготовки к осеменению / А.И. Гришин, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 172-173.
1445. Стимуляция воспроизводительной функции у молодых свинок за счет скармливания им проращенного зерна ячменя в осенний период / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова, А.А. Манохин // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 88.
1446. Стимуляция половой охоты у взрослых свиноматок за счет скармливания им препарата «Мивал-Зоо» / А.А. Файнов, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 135-136.
1447. Стимуляция половой функции у молодых свинок за счет скармливания им препарата «Мивал-Зоо» / А.А. Файнов, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Т.А. Малахова // Свиноводство и

- технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 134-135.
1448. Стимуляция половой функции у свинок феромонными препаратами в период их выращивания / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, Т.А. Малахова, А.Г. Нарижный // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 9-10.
1449. Суспензия хлореллы повышает биологическую полноценность спермы хряков / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.П. Дудина, А.А. Манохин // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 165-166.
1450. Суспензия хлореллы повышает воспроизводительную функцию у свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Т.А. Малахова // Инновации в АПК: проблемы и перспективы : теоретический и научно-практический журнал. – 2014. – № 4. – С. 101–107.
1451. Устойчивость спермы хряков к глубокому охлаждению в зависимости от скармливания им древесного угля / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Г. Нарижный, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 62-63.
1452. Устойчивость спермы хряков к глубокому охлаждению в зависимости от скармливания или проращенного зерна ячменя / Е.Г. Федорчук, А.Г. Нарижный, Г.И. Горшков, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 83-84.
1453. Устойчивость спермы хряков к глубокому охлаждению в зависимости от скармливания им суспензии хлореллы / Е.Г. Федорчук, А.Г. Нарижный, Г.И. Горшков, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 170.
1454. Федорчук Е.Г. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам на их воспроизводительную функцию в весенний период /

- Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 123.
1455. Федорчук Е.Г. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам на их воспроизводительную функцию в летний период / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 124-125.
1456. Федорчук Е.Г. Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам на их воспроизводительную функцию в осенний период / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 126-127.
1457. Федорчук Е.Г. Влияние скармливания хрякам препарата «Мивал-Зоо» на их воспроизводительную функцию в зимний период / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 121-122.
1458. Федорчук Е.Г. Использование препарата «Мивал-Зоо» в рационах свиней. Использование препарата «Мивал-Зоо» в рационах хряков-производителей. Повышение спермопродукции у хряков-производителей за счёт скармливания им препарата «Мивал-Зоо» / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 116.
1459. Федорчук Е.Г. Повышение воспроизводительной функции хряков : монография / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня. – Белгород : ИП Остащенко А.А., 2014. – 228 с. – ISBN 978-5-906529-99-5.
1460. Федорчук Е.Г. Повышение качественных показателей спермы хряков за счёт введения в их рацион препарата «Мивал-Зоо» / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 117.
1461. Федорчук Е.Г. Эффективность скармливания хрякам препарата «Мивал-Зоо» в зимний период / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 122.

1462. Федорчук Е.Г. Эффективность скармливания хрякам препарата «Мивал-Зоо» в весенний период / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 123-124.
1463. Федорчук Е.Г. Эффективность скармливания хрякам препарата «Мивал-Зоо» в летний период / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 125-126.
1464. Федорчук Е.Г. Эффективность скармливания хрякам препарата «Мивал-Зоо» в осенний период / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 127-128.
1465. Филогенетические аспекты доместикации свиней / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Г.С. Походня, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 46-47.
1466. Формирование мясной и сальной продуктивности в онтогенезе у свиней / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, В.В. Каряка, Г.С. Походня, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 44-46.
1467. Целесообразность откорма хрячков без кастрации / П.И. Бреславец, Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 197-198.
1468. Целесообразность трёхпородного скрещивания свиней / В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Е.В. Пронь, Г.С. Походня, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 41-42.
1469. Чистопородное разведение и скрещивание крупной белой породы свиней и породы ландрас / В.Я. Горин, Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.И. Гришин, А.М. Хохлов, В.В. Каряка // Свиноводство и

- технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 54-56.
1470. Чистопородное разведение и скрещивание крупной белой породы свиней и породы дюрок / В.Я. Горин, Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.И. Гришин, А.М. Хохлов, В.В. Каряка // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 56-59.
1471. Шабловская И.В. Влияние скармливания кормовой добавки «Гидролактин» свиноматкам на рост и сохранность их потомства / И.В. Шабловская, Г.С. Походня // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агроинженерии, энергоэффективности и IT-технологий» : XVIII международная научно-производственная конференция, Белгород, 26–27 мая 2014 г. / Белгородская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Я. Горина. – Майский : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – С. 131.
1472. Швецов Н.Н. Эффективные схемы кормления ремонтных телок в пастбищный период / Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, А.А. Числов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 208-210.
1473. Экономическая эффективность использования древесного угля в рационах свиней на откорме / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, М.Н. Понедельченко, Т.В. Морозова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 77-78.
1474. Экономическая эффективность использования проращенного зерна ячменя в рационах поросят на откорме в период с 4 до 5 месяцев / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.И. Гришин, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 109-110.
1475. Экономическая эффективность использования проращенного зерна ячменя в рационах поросят на откорме в период с 4 до 6 месяцев / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко, А.И. Гришин, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. –

- Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 112-113.
1476. Экономическая эффективность использования проращенного зерна ячменя в рационах поросят на откорме в период с 4 до 7 месяцев / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.И. Гришин, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 115.
1477. Экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам за 30 суток до их опороса / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.И. Гришин, А.А. Файнов, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 95-96.
1478. Экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам за 30 суток до опороса и в течение 30 суток после опороса / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.И. Гришин, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 98-99.
1479. Экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя поросятам-сосунам / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.И. Гришин, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 103-104.
1480. Экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам в течение 30 суток после опороса / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.И. Гришин, В.В. Шабловский // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 100-101.
1481. Эффективность выращивания поросят в зависимости от сроков отъема от матерей / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, А.А. Файнов, А.И. Гришин, А.П. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 187-188.
1482. Эффективность использования кормовой добавки «Мивал-Зоо» при выращивании поросят / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Н.С.

- Трубчанинова, А.А. Файнов // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агроинженерии, энергоэффективности и IT-технологий» : XVIII международная научно-производственная конференция, Белгород, 26–27 мая 2014 г. / Белгородская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Я. Горина. – Майский : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – С. 119.
1483. Эффективность использования препарата «Мивал-Зоо» в рационах поросят-сосунов / Г.С. Походня, М.П. Понедельченко, Л.А. Манохина, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 146-147.
1484. Эффективность использования свиноматок : методические рекомендации / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, В.В. Шабловский, А.В. Ковригин, И.В. Шабловская, Т.А. Малахова. Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – 25 с.
1485. Эффективность использования суспензии хлореллы для стимуляции половой охоты у свиноматок / А.И. Гришин, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 173-174.
1486. Эффективность скармливания препарата «Мивал-Зоо» молодым и взрослым свиноматкам в период подготовки их к осеменению / А.А. Файнов, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 136-137.
1487. Эффективность скармливания препарата «Мивал-Зоо» поросьятам в период их выращивания с 1 до 2 месяцев / Г.С. Походня, М.П. Понедельченко, А.А. Файнов, З.И. Гетьман // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 149-151.
1488. Эффективность скармливания препарата «Мивал-Зоо» поросьятам в период их выращивания с 1 до 3 месяцев / Г.С. Походня, М.П. Понедельченко, А.А. Файнов, Л.А. Манохина // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 151-152.

1489. Эффективность скармливания препарата «Мивал-Зоо» пороссятам в период их выращивания с 1 до 4 месяцев / Г.С. Походня, М.П. Понедельченко, А.А. Файнов, Л.А. Манохина // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 153-154.
1490. Эффективность скрещивания крупной белой породы свиней и породы дюрок / Г.С. Походня, А.А. Файнов, А.Н. Ивченко [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агроинженерии, энергоэффективности и IT-технологий» : XVIII международная научно-производственная конференция, Белгород, 26–27 мая 2014 г. / Белгородская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Я. Горина. – Майский : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – С. 122.
1491. Юков А.И. Повышение репродуктивной функции у свиноматок / А.И. Юков, Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 193-194.
1492. Яркова Т.В. Рост и воспроизводительная функция свинок в зависимости от различных условий их содержания при выращивании / Т.В. Яркова, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во «КОНСТАНТА», 2014. – Вып. 9. – С. 194-195.

2015

1493. Бентонитовые глины Ростовской области в кормлении дойных коров / А.Ф. Кайдалов, Н.Н. Швецов, М.Р. Швецова, Г.С. Походня, А.Н. Ивченко // Инновации в АПК: проблемы и перспективы : теоретический и научно-практический журнал. – 2015. – № 3. – С. 80–84.
1494. Бреславец П.И. Резервы повышения мясности у свиней / П.И. Бреславец, Г.С. Походня // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XIX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 24–26 мая 2015 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – Т. 1. – С. 141–142.
1495. Бреславец П.И. Рост и сохранность поросят при скармливании им суспензии хлореллы / П.И. Бреславец, Г.С. Походня // Исследования молодых ученых – аграрному производству :

- материалы онлайн-конференции, посвящ. Дню российской науки, 4 февр. 2015 г. / Ассоциация аграрных вузов ЦФО. – Майский : Изд-во Белгородского ГАУ, 2015. – С. 38–42.
1496. Винаков А.В. Технология выращивания поросят при разных сроках их отъема / А.В. Винаков, Г.С. Походня // Материалы международной студ. науч. конф. (Белгород, 31 марта–01 апр. 2015 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – Т. 2. – С. 63.
1497. Воспроизводительная функция и продуктивность свиней крупной белой и уэльской пород при чистопородном разведении и скрещивании / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, А.Г. Нарижный [и др.] // Материалы конф. «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XIX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 24–26 мая 2015 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – Т. 1. – С. 195–196.
1498. Воспроизводительная функция и продуктивность свиней крупной белой и эстонской беконной пород при чистопородном разведении и скрещивании / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, А.Г. Нарижный [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XIX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 24–26 мая 2015 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – Т. 1. – С. 197–198.
1499. Воспроизводительная функция свиноматок по сезонам года / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Е.Г. Федорчук [и др.] // Вестник Брянской ГСХА. – 2015. – № 2-1. – С. 44–47.
1500. Воспроизводительная функция хряков разных пород по сезонам года / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, А.В. Ковригин [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XIX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 24–26 мая 2015 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – Т. 1. – С. 189–190.
1501. Выращивание поросят с использованием кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в их рационах / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Н.С. Трубчанинова // Инновации в АПК: проблемы и перспективы : теоретический и научно-практический журнал. – 2015. – № 3. – С. 92–97.
1502. Использование кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационах поросят при их выращивании / Г.С. Походня, Н.С. Трубчанинова, В.П. Трубчанинова, А.А. Манохин // Вестник Брянской ГСХА. – 2015. – № 2-1. – С. 41–44.
1503. Ковригин А.В. Изучение влияния продолжительности принудительного моциона хряков на количественные показатели их спермопродукции / А.В. Ковригин, Г.С. Походня // Вестник Брянской ГСХА. – 2015. – № 2-1. – С. 34–37.
1504. Кормовая добавка «ГидроЛактиВ» в рационах поросят / Г.С.

- Походня, Н.С. Трубчанинова, Л.А. Манохина [др.] // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини. – 2015. – № 30-1. – С. 159–165.
1505. Малахова Т.А. Использование препарата «Мивал-зоо» для повышения воспроизводительной функции у свиноматок / Т.А. Малахова, Г.С. Походня // Вестник КрасГАУ. – 2015. – № 9 (108). – С. 175–180.
1506. Малахова Т.А. Повышение репродуктивной функции у молодых свинок в период подготовки их к осеменению / Т.А. Малахова, Г.С. Походня, А.А. Файнов // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XIX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 24–26 мая 2015 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – Т. 1. – С. 179–180.
1507. Малахова Т.А. Стимуляция половой функции у свиноматок / Т.А. Малахова, Г.С. Походня // Исследования молодых ученых – аграрному производству : материалы онлайн-конференции, посвящ. Дню российской науки, 4 февр. 2015 г. / Ассоциация аграрных вузов ЦФО. – Майский : Изд-во Белгородского ГАУ, 2015. – С. 14–20.
1508. Мясная продуктивность индюшат при использовании в рационах бентонитовой глины / А.Ф. Кайдалов, Е.К. Шеверов, Н.Н. Швецов, М.Р. Швецова, Г.С. Походня [и др.] // Инновации в АПК: проблемы и перспективы : теоретический и научно-практический журнал. – 2015. – № 1. – С. 82–86.
1509. Мясность свиней и резервы её повышения / П.И. Бреславец, Г.С. Походня, А.Н. Ивченко [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XIX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 24–26 мая 2015 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – Т. 1. – С. 139–140.
1510. Оптимизация дозирования спермы хряков / Г.С. Походня, А.В. Титовский, Е.Г. Федорчук [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – 17 с.
1511. Откорм свиней с введением в их рацион проращенного зерна ячменя / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, П.П. Корниенко [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XIX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 24–26 мая 2015 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – Т. 1. – С. 191–192.
1512. Походня Г.С. Выращивание и откорм свиней с введением в их рацион суспензии хлореллы / Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини. – 2015. – № 30-1. – С. 142–148.
1513. Походня Г.С. Выращивание поросят с использованием суспензии

- хлореллы в их рационах / Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец // Инновации в АПК: проблемы и перспективы : теоретический и научно-практический журнал. – 2015. – № 1. – С. 87–91.
1514. Походня Г.С. Инновационные технологии использования нетрадиционных кормов при производстве сельскохозяйственной продукции / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, А.М. Маменко // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини. – 2015. – № 31-1. – С. 166–173.
1515. Походня Г.С. Интенсификация воспроизводительной функции у свиноматок за счет скармливания им препарата «Мивал-Зоо» / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Инновации в АПК: проблемы и перспективы : теоретический и научно-практический журнал. – 2015. – № 1. – С. 92–96.
1516. Походня Г.С. Использование консервированного подсущенного кукурузного глютена в рационах хрячков на откорме / Г.С. Походня, П.И. Афанасьев, К.О. Филиппова // Вестник Курской ГСХА. – 2015. – № 7. – С. 147–149.
1517. Походня Г.С. Использование суспензии хлореллы в рационах поросят при их выращивании и откорме / Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец // Вестник Брянской ГСХА. – 2015. – № 2-1. – С. 54–58.
1518. Походня Г.С. Кормовая добавка «Мивал-зоо» стимулирует воспроизводительную функцию у свиноматок / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини. – 2015. – № 30-1. – С. 135–141.
1519. Походня Г.С. Повышение воспроизводительной функции у молодых свиноматок за счет введения в их рацион суспензии хлореллы / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Вестник КрасГАУ. – 2015. – № 6 (105). – С. 196–200.
1520. Походня Г.С. Повышение воспроизводительной функции у свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки «Мивал-зоо» / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Вестник Брянской ГСХА. 2015. № 2-1. С. 47–50.
1521. Походня Г.С. Повышение половой охоты у свиноматок за счет скармливания препарата Мивал-зоо / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Главный зоотехник. – 2015. – № 11–12. – С. 41–49.
1522. Походня Г.С. Повышение продуктивности поросят за счет скармливания им суспензии хлореллы в период выращивания / Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец, А.А. Манохин // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XIX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 24–26 мая 2015 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – Т. 1. – С. 193–194.
1523. Походня Г.С. Разработка элементов инновационной автоматизированной аквапонной технологии производства сельскохозяйственной продукции / Г.С. Походня, А.В. Ковригин,

- А.М. Маменко // Проблемы зооинженерии та ветеринарної медицини. – 2015. – № 30-1. – С. 122–124.
1524. Походня Г.С. Рост и сохранность поросят, а также качество их мяса при скармливанні суспензии хлореллы / Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец // Вестник КрасГАУ. – 2015. – № 7 (106). – С. 164–168.
1525. Походня Г.С. Рост поросят в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо» в период выращивания с 1 до 3 месяцев / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Материалы нац. науч.-произв. конф. «Современные технологии производства продукции АПК» (Майский, 28 мая 2015 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – С. 51–54.
1526. Походня Г.С. Суспензия хлореллы повышает рост и сохранность поросят / Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец // Вестник Курской ГСХА. – 2015. – № 7. – С. 149–151.
1527. Походня Г.С. Чистопородное разведение и скрещивание пород крупной белой и дюрок / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Д.В. Коробов // Инновации в АПК: проблемы и перспективы : теоретический и научно-практический журнал. – 2015. – № 4. – С. 105–110.
1528. Походня Г.С. Эффективность использования консервированного подсушеного кукурузного глютена в рационах хрячков на откорме / Г.С. Походня, П.И. Афанасьев, К.О. Филиппова // Региональный вестник. – 2015. – № 1. – С. 38–39.
1529. Походня Г.С. Эффективность использования препарата «Мивал-зоо» для стимуляции половой функции у свиноматок / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Вестник Курской ГСХА. – 2015. – № 8. – С. 166–168.
1530. Походня Г.С. Эффективность чистопородного разведения и скрещивания крупной белой породы и породы дюрок : лекция / Г.С. Походня, И.С. Демиденко, Т.А. Малахова. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – 9 с.
1531. Производство продукции животноводства и резервы его повышения в колхозе имени Горина / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – 32 с.
1532. Резервы повышения производства свинины на промышленном комплексе : монография / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко [и др.] – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2015. – 264 с. – ISBN 978-5-98242-212-5.
1533. Рекомендации по использованию препарата «Мивал-зоо» в рационах свиноматок при подготовки их к осеменению / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Н.И. Жернакова [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – 55 с.
1534. Рекомендации по использованию суспензии хлореллы в рационах поросят / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко [и др.]. –

- Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – 60 с.
1535. Рост, развитие и мясные качества некастрированных и кастрированных хрячков / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.Н. Ивченко [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – 39 с.
1536. Сезоны года и продуктивность свиноматок / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Е.Г. Федорчук [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XIX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 24–26 мая 2015 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – Т. 1. – С. 199–200.
1537. Содержание свиноматок после их осеменения / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XIX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 24–26 мая 2015 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – Т. 1. – С. 185–186.
1538. Суспензия хлореллы повышает воспроизводительную функцию у свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Ивченко, Т.А. Малахова // Инновации в АПК: проблемы и перспективы : теоретический и научно-практический журнал. – 2014. – № 4. – С. 101–107.
1539. Трубчанинова В.П. Рост и сохранность поросят при скармливании им кормовой добавки «Гидролактив» в период выращивания / В.П. Трубчанинова, Г.С. Походня // Исследования молодых ученых – аграрному производству : материалы онлайн-конференции, посвящ. Дню российской науки, 4 февр. 2015 г. / Ассоциация аграрных вузов ЦФО. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ. – 2015. – С. 69–73.
1540. Эффективность выращивания поросят с введением в их рацион кормовой добавки «ГидроЛактиВ» / Г.С. Походня, Н.С. Трубчанинова, В.П. Трубчанинова, А.А. Манохин // Вестник КрасГАУ. – 2015. – № 11 (110). – С. 214–220.
1541. Эффективность использования кормовой добавки «ГидроЛактиВ» для стимуляции половой функции у свиноматок / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Е.Г. Федорчук [и др.] // Инновации в АПК: проблемы и перспективы : теоретический и научно-практический журнал. – 2015. – № 2. – С. 99–104.
1542. Эффективность использования пробиотика «Гидролактив» при выращивании поросят / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Н.С. Трубчанинова [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XIX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 24–26 мая 2015 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – Т. 1. – С. 187–188.

1543. Юков А.И. Влияние различных сезонов года на воспроизводительную функцию молодых свиноматок / А.И. Юков, Г.С. Походня // Материалы международной студенческой научной конференции (Белгород, 31 марта–01 апреля 2015 г.). Т. 1. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – С. 166.

2016

1544. Актуальные задачи обеспечения генетической безопасности в животноводстве / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Г.С. Походня [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 296–301.
1545. Биосинтез креатинофосфата в тканях чистопородных и гибридных свиней / А.М. Хохлов, А.С. Смирнова, В.И. Герасимов, Г.С. Походня [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 193–196.
1546. Влияние плотности размещения супоросных свиноматок на их продуктивность / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, А.Н. Ивченко [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 23–25 мая 2016 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – Т. 1. – С. 266–268.
1547. Влияние плотности размещения холостых свиноматок на их продуктивность / Г.С. Походня, А.Н. Добудько, Т.А. Малахова, А.Б. Демиденко // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 23–25 мая 2016 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – Т. 1. – С. 258–260.
1548. Влияние продолжительности скармливания кормовой добавки «ГидроЛактиВ» пороссятам на откорме на их рост / Г.С. Походня, Д.В. Коробов, А.Н. Ивченко [и др.] // Инновации в АПК: проблемы и перспективы : теоретический и научно-практический журнал. – 2016. – № 4. – С. 151–158.
1549. Влияние различных условий содержания свиноматок после их осеменения на воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, А.Н. Добудько [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 23–25 мая 2016 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – Т. 1. – С. 261–262.

1550. Влияние скармливание пороссятам пробиотика «ГидроЛактиВ» на их рост и мясные качества / Г.С. Походня, Н.А. Маслова, Т.А. Малахова, В.П. Жабинская // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии : теоретический и научно-практический журнал. – 2016. – № 9. – С. 147–152.
1551. Влияние скармливания хрякам препарата «Мивал-зоо» на результативность осеменения свиноматок / Е.Г. Федорчук, Г.И. Горшков, А.А. Файнов, Г.С. Походня [и др.] // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : Материалы международной науч.-практич. конф. (пос. Быково, Московской обл., 15–16 июня 2016 г.). – пос. Быково : ФГБОУ РАМЖ, 2016. – С. 179–183.
1552. Воспроизводительная функция взрослых свиноматок в зависимости от сезонов года / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, А.Н. Ивченко [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 91–97.
1553. Воспроизводительная функция молодых свиноматок в зависимости от сезонов года / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Е.Г. Федорчук [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 87–90.
1554. Воспроизводительная функция свиноматок в зависимости от различных условий их содержания в период выращивания / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, А.Н. Ивченко [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 23–25 мая 2016 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – Т. 1. – С. 269–271.
1555. Выращивание поросят с введением в их рацион силатрана «Мивал-Зоо» / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, А.Н. Ивченко [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 23–25 мая 2016 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – Т. 1. – С. 272–274.
1556. Гематологические показатели в онтогенезе свиней / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, В.В. Каряка, Г.С. Походня, Т.А. Малахова, А.С. Смирнова // Интенсивность и конкурентоспособность отраслей животноводства : Материалы Международной науч.-практич. конф., посв. 75-летию со дня рождения и 50-летию труд. деятельности Засл. деятеля науки РФ, Засл. ученого Брянской области, Почетн. Проф. Брянского ГАУ, доктора с.-х. наук, проф. Гамко Леонида Никифоровича (Кокино, 21–22 апр. 2016 г.). –

- Кокино : Брянский ГАУ, 2016. – С. 305–309.
1557. Гетерозис при производстве товарной свинины / В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Т.Н. Данилова, Е.В. Пронь, Г.С. Походня [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 141–145.
1558. Гликоген – источник энергии для мышечной функции у свиней / А.М. Хохлов, А.С. Смирнова, В.И. Герасимов, Г.С. Походня [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 215–217.
1559. Джамалдинов А.Ч. Повышение эффективности выращивания поросят / А.Ч. Джамалдинов, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Материалы 11-й Всероссийской конференции-школы мол. ученых с междунар. участием «Современные достижения и проблемы биотехнологии с.-х. животных БиоТехЖ» (Дубровицы, 13–16 дек. 2016 г.). – Подольск : Всероссийский НИИ животноводства им. акад. Л.К. Эрнста, 2016. – С. 41–46.
1560. Зеленый гидропонный корм в рационах хряков / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, П.П. Корниенко [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 23–25 мая 2016 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – Т. 1. – С. 278–280.
1561. Использование адаптогенного препарата «Мивал-Зоо» в рационах поросят / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, А.Н. Ивченко [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 23–25 мая 2016 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – Т. 1. – С. 275–277.
1562. Использование двух и трехпородного скрещивания свиней различных генотипов для повышения продуктивности гибридных животных / А.М. Хохлов, А.С. Смирнова, В.И. Герасимов, Г.С. Походня [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 197–200.
1563. Использование кормовой добавки «Гидролактив» при откорме свиней / А.Г. Нарижный, Г.С. Походня, А.Ч. Джамалдинов, Д.В. Коробов // Научно-технич. бюл. Ин-та животноводства Нац. акад. аграрных наук Украины. – 2016. – № 116. – С. 98–103.
1564. Использование кормовой добавки SANA в рационах супоросных свиноматок / Й. Майер, Г.С. Походня, А.А. Файнов [и др.] //

- Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 122–128.
1565. Кормовая добавка «ГидроЛактиВ» в рационах поросят / Г.С. Походня, Н.С. Трубчанинова, Т.А. Малахова, В.П. Жабинская // Инновации в АПК: проблемы и перспективы : теоретический и научно-практический журнал. – 2016. – № 4. – С. 159–165.
1566. Кормовая добавка «Гидролактин» повышает рост поросят / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Н.С. Трубчанинова [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 245–247.
1567. Коррекция обмена веществ у супоросных свиноматок при применении древесного угля / А.Ч. Джамалдинов, Г.С. Походня, Н.И. Жернакова [и др.] // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : Материалы международной науч.-практич. конф. (пос. Быково, Московской обл., 15–16 июня 2016 г.). – пос. Быково : ФГБОУ РАМЖ, 2016. – С. 184–189.
1568. Крупная черная порода свиней в промышленном скрещивании / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, В.В. Каряка, А.С. Смирнова, Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Интенсивность и конкурентоспособность отраслей животноводства : Материалы Международной науч.-практич. конф., посв. 75-летию со дня рождения и 50-летию труд. деятельности Засл. деятеля науки РФ, Засл. ученого Брянской области, Почетн. Проф. Брянского ГАУ, доктора с.-х. наук, проф. Гамко Леонида Никифоровича (Кокино, 21–22 апр. 2016 г.). – Кокино : Брянский ГАУ, 2016. – С. 196–201.
1569. Майер Й. Повышение продуктивности свиноматок за счет скармливания им препаратов SANA и VITA / Й. Майер, Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2016. – № 1. – С. 43–49.
1570. Межлинейная гибридизация свиней / А.М. Хохлов, Д.И. Барановский, А.С. Федяева, В.И. Герасимов, Г.С. Походня [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 170–173.
1571. Межпородные изменения адениннуклеотидов в крови и тканях свиней / А.М. Хохлов, А.С. Смирнова, В.И. Герасимов, Г.С. Походня [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора

- Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 203–207.
1572. Метаболическая роль перувата в организме чистопородных и гибридных свиней / А.М. Хохлов, А.С. Смирнова, В.И. Герасимов, Г.С. Походня [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 207–211.
1573. Мысик А.Т. Использование кормовой добавки «ГидроЛактиВ» при откорме свиней / А.Т. Мысик, Г.С. Походня, Д.В. Коробов // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2016. – № 12. – С. 15–18.
1574. Определение оптимальных параметров содержания свиноматок / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Е.Г. Федорчук [и др.] // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : Материалы международной науч.-практич. конф. (пос. Быково, Московской обл., 15–16 июня 2016 г.). – пос. Быково : ФГБОУ РАМЖ, 2016. – С. 150–154.
1575. Оптимальные условия содержания супоросных свиноматок на промышленном комплексе / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, А.Н. Ивченко [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 68–70.
1576. Оптимальные условия содержания холостых свиноматок на промышленном комплексе / Г.С. Походня, А.Н. Добудько, Т.А. Малахова, А.Б. Демиденко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 70–73.
1577. Оптимизация использования пробиотика «Гидролактив» в рационах поросят / Г.С. Походня, Н.А. Маслова, Т.А. Малахова, В.П. Жабинская // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 258–264.
1578. Оптимизация кормления, содержания и полового использования хряков : монография / Е.Г. Федорчук, А.В. Ковригин, А.Н. Ивченко, Г.С. Походня, Н.Н. Швецов ; Белгородский ГАУ. – Белгород : Политтера, 2016. – 276 с.
1579. Основные показатели энергетического обмена у чистопородных и гибридных свиней / А.М. Хохлов, А.С. Смирнова, В.И. Герасимов, Г.С. Походня [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО

- ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 200–203.
1580. Особенности адаптации организма свиней при гибридизации / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Г.С. Походня [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 301–308.
1581. Особенности пищеварения у свиней основных пород Украины / В.П. Рыбалко, В.И. Герасимов, Г.С. Походня, А.Н. Добудько // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 45–47.
1582. Откорм хрячков без кастрации / П.И. Бреславец, Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, А.В. Ковригин // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 271–273.
1583. Откорм хрячков без кастрации не только гуманно, но и выгодно / П.И. Бреславец, Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, А.В. Ковригин // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 23–25 мая 2016 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – Т. 1. – С. 184–186.
1584. Отличия пищеварительной системы у домашних и диких свиней / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, В.В. Каряка, Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Интенсивность и конкурентоспособность отраслей животноводства : Материалы Международной науч.-практич. конф., посв. 75-летию со дня рождения и 50-летию труд. деятельности Засл. деятеля науки РФ, Засл. ученого Брянской области, Почетн. Проф. Брянского ГАУ, доктора с.-х. наук, проф. Гамко Леонида Никифоровича (Кокино, 21–22 апр. 2016 г.). – Кокино : Брянский ГАУ, 2016. – С. 309–314.
1585. Оценка сочетаемости помесных хряков со свиноматками крупной белой породы при скрещивании / А.М. Хохлов, А.С. Смирнова, В.И. Герасимов, Г.С. Походня [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 211–214.
1586. Повышение воспроизводительной функции хряков за счет скармливания им зеленого гидропонного корма / Г.С. Походня, М.Н. Понедельченко, П.П. Корниенко [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. –

- С. 9–11.
1587. Повышение продуктивности выращиваемых с 1 до 2 мес. поросят при скармливании им кормовой добавки ГидроЛактиВ / А.Т. Мысик, Г.С. Походня, Т.А. Малахова, В.П. Жабинская // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2016. – № 11. – С. 21–23.
1588. Повышение роста и сохранности поросят при скармливании им силатрана «Мивал-зоо» / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, А.Н. Ивченко [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 248–251.
1589. Походня Г.С. Влияние скармливания кормовой добавки «Гидролактив» поросятам на откорме на их рост / Г.С. Походня, Д.В. Коробов, М.Н. Понедельченко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 274–279.
1590. Походня Г.С. Выращивание свиней с использованием кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в их рационах / Г.С. Походня, Т.А. Малахова, В.П. Жабинская // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2016. – № 2. – С. 41–46.
1591. Походня Г.С. Повышение воспроизводительной функции у свиноматок за счёт введения в их рацион препарата «Мивал-зоо» / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Наилучшие доступные технологии : Материалы Всероссийской науч.-практич. конф. (пос. Персиановский, 15 дек. 2016 г.). – пос. Персиановский : ФГБОУ ВО Донской ГАУ, 2016. – С. 65–69.
1592. Походня Г.С. Резервы производства свинины еще не исчерпаны / Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 4–8.
1593. Походня Г.С. Рост и мясные качества свиней при скармливании им кормовой добавки «Гидролактив» / Г.С. Походня, В.П. Жабинская // Таврический научный обозреватель. – 2016. – № 5-2 (10). – С. 118–123.
1594. Походня Г.С. Рост поросят на откорме в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в течение 60 суток / Г.С. Походня, Д.В. Коробов, М.Н. Понедельченко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 4–8.

1595. Походня Г.С. Стимуляция воспроизводительной функции у свиноматок : монография / Г.С. Походня, Т.А. Малахова. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – 204 с.
1596. Походня Г.С. Эффективность использования кормовой добавки «Гидролактив» в рационах свиней при их выращивании / Г.С. Походня, Т.А. Малахова, В.П. Жабинская // Современные проблемы и научное обеспечение инновационного развития свиноводства : XXIII Международная науч.-практич. конф. (Лесные Поляны, 21–23 июня 2016 г.). – Лесные Поляны : ФГБНУ «Всероссийский НИИ племенного дела», 2016. – С. 227–231.
1597. Походня Г.С. Эффективность использования препаратов SANA, AQVA, TERRA, VITA в рационах поросят при их выращивании / Г.С. Походня, Й. Майер. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – 23 с.
1598. Походня Г.С. Эффективность использования препаратов SANBIO® SANA, RURA, VITA, AQUA, TERRA в рационах свиней и цыплят-бройлеров / Г.С. Походня, Й. Майер. – Белгород : ИПЦ «ПОЛИТЕРРА», 2016. – 44 с.
1599. Пробиотик «ГидроЛактиВ» в рационах поросят / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Н.С. Трубочанинова [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 23–25 мая 2016 г.). – Белгород :, 2016. – Т. 1. – С. 263–265.
1600. Продуктивность свиноматок в зависимости от скармливания им угля в супоросный период / Г.С. Походня, Т.А. Малахова, О.А. Попова, И.С. Демиденко // Материалы нац. науч.-произв. конф. «Инновационное развитие отраслей АПК» (Майский, 26 мая 2016 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – С. 69–73.
1601. Различные способы содержания свиноматок после их осеменения / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 83–86.
1602. Различные условия выращивания ремонтных свинок / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, А.Н. Ивченко [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 65–68.
1603. Рост и сохранность цыплят-бройлеров в зависимости от скармливания им препарата SANA / Й. Майер, Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы

- профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 289–296.
1604. Рост поросят на откорме в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в течение 90 суток / Г.С. Походня, Д.В. Коробов, М.Н. Понедельченко, Н.Н. Швецов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 284–289.
1605. Содержание свиней в летних лагерях / Е.В. Пронь, Т.Н. Данилова, В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Г.С. Походня [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 159–163.
1606. Спермопродукция хрячков основных пород Украины в возрастной динамике / В.П. Рыбалко, В.И. Герасимов, Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 41–45.
1607. Технологические разработки процесса производства продукции на свиноводческом комплексе / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, Г.С. Походня, А.П. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 308–314.
1608. Технология выращивания и репродуктивного использования ремонтных свинок : монография / А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов, А.В. Филатов, Г.С. Походня, В.П. Хлопицкий. – Киров : Вятская государственная сельскохозяйственная академия, 2016. – 131 с.
1609. Эволюционный процесс при domestikации свиней / А.М. Хохлов, В.И. Герасимов, В.В. Каряка, Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Интенсивность и конкурентоспособность отраслей животноводства : Материалы Международной науч.-практич. конф., посв. 75-летию со дня рождения и 50-летию труд. деятельности Засл. деятеля науки РФ, Засл. ученого Брянской области, Почетн. Проф. Брянского ГАУ, доктора с.-х. наук, проф. Гамко Леонида Никифоровича (Кокино, 21–22 апр. 2016 г.). – Кокино : Брянский ГАУ, 2016. – С. 201–206.
1610. Этология дойных коров при введении в рационы комбикормов-концентратов с экструдированным зерном / Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, А.Ф. Кайдалов [и др.] // Таврический научный обозреватель. – 2016. – № 5-2 (10). – С. 230–235.

1611. Эффективность использования кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационах поросят / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов [и др.] // Свиноводство. – 2016. – № 6. – С. 25–27.
1612. Эффективность использования препарата «Мивал-зоо» в рационах поросят / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, А.Н. Ивченко [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 220–223.
1613. Эффективность использования препарата SANA в рационах супоросных свиноматок / Й. Майер, Г.С. Походня, А.А. Файнов [и др.] // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 23–25 мая 2016 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – Т. 1. – С. 233–236.
1614. Эффективность использования препарата SANA в рационах цыплят-бройлеров / Й. Майер, Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Т.А. Малахова // Материалы конференции «Проблемы и перспективы инновационного развития агротехнологий»: XX Международная науч.-произв. конф. (Белгород, 23–25 мая 2016 г.). – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – Т. 1. – С. 229–232.
1615. Эффективность использования препаратов SANA и PURA в рационах цыплят-бройлеров / Г.С. Походня, Й. Майер, Н.И. Жернакова, Т.А. Малахова. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – 19 с.
1616. Эффективность использования препаратов SANA и VITA в рационах поросят / Й. Майер, Г.С. Походня, Н.И. Жернакова [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2016. – Вып. 10. – С. 264–270.
1617. Эффективность использования препаратов SANA и VITA в рационах супоросных свиноматок / Г.С. Походня, Й. Майер, Н.И. Жернакова, Т.А. Малахова. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – 15 с.
1618. Эффективность скрещивания свиноматок крупной белой породы с хряками породы дюрок импортной селекции / Г.С. Походня, А.Н. Ивченко, Д.В. Коробов, Т.А. Малахова // Таврический научный обозреватель. – 2016. – № 5-2 (10). – С. 172–178.
1619. Эффективность чистопородного разведения и скрещивания крупной белой породы и породы дюрок / Г.С. Походня, А.Н. Добудько, Т.А. Малахова [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2016. – 23 с.

1620. Влияние витазара на интенсивность роста цыплят-бройлеров и поросят / Г.С. Походня, Е.Г. Яковлева, С.В. Наумова [и др.] // Инновации в АПК: проблемы и перспективы : теоретический и научно-практический журнал. – 2017. – № 4. – С. 165–171.
1621. Воспроизводительная функция хряков породы дюрок / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, А.Н. Добудько, Т.А. Малахова // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : материалы международной науч.-практич. конф. (пос. Быково, 14–15 июня 2017 г.). – Подольск : ФГБОУ ДПО Российская академия менеджмента в животноводстве, 2017. – С. 180–183.
1622. Глухенькая А.Р. Оптимизация содержания свиней на откорме / А.Р. Глухенькая, Г.С. Походня // Материалы международной студ. науч. конф. В 2-х томах (п. Майский, 07–08 февр. 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 1. – С. 100.
1623. Жабинская В.П. Выращивание поросят с использованием пробиотика «Гидролактив» в их рационах / В.П. Жабинская, Г.С. Походня // Проблемы и решения современной аграрной экономики : XXI международная науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 19–20.
1624. Кормовая добавка «Элевит» в рационах поросят при их выращивании / А.Т. Мысик, Г.С. Походня, О.Н. Тарасов [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2017. – № 11. – С. 14–16.
1625. Коробов Д.В. Эффективность откорма свиней с введением в их рацион пробиотика «ГидроЛактиВ» / Д.В. Коробов, Г.С. Походня // Материалы конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики»: XXI Международная науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 27–28.
1626. Методические рекомендации по определению эффективности использования свиноматок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 42 с.
1627. Организация племенного дела в свиноводстве / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Н.С. Трубчанинова, М.Р. Швецова. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 47 с.
1628. Особенности воспроизводительной функции хряков крупной черной породы свиней / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Н.Н. Швецов, А.В. Ковригин // Материалы конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики»: XXI Международная

- науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 57–58.
1629. Особенности воспроизводительной функции хряков латвийской белой породы / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Т.А. Малахова, А.Р. Глухенькая // Материалы конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики»: XXI Международная науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 49–50.
1630. Особенности воспроизводительной функции хряков литовской белой породы / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Т.А. Малахова, А.П. Хохлова // Материалы конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики»: XXI Международная науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 51–52.
1631. Особенности воспроизводительной функции хряков породы дюрок / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Е.Г. Федорчук, Т.А. Малахова // Материалы конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики»: XXI Международная науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 53–54.
1632. Особенности воспроизводительной функции хряков породы ландрас / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Е.Г. Федорчук, Т.А. Малахова // Материалы конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики»: XXI Международная науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 55–56.
1633. Особенности воспроизводительной функции хряков степной рябой породы / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, А.В. Ковригин, Ю.П. Бреславец // Материалы конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики»: XXI Международная науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 41–42.
1634. Особенности воспроизводительной функции хряков эстонской беконной породы / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, А.В. Ковригин, А.А. Манохин // Материалы конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики»: XXI Международная науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 43–44.
1635. Переваримость питательных веществ кормосмесей с пророщенным и экструдированным зерном в организме дойных коров / Н.Н. Швецов, А.Т. Мысик, Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2017. – № 4. – С. 10–13.
1636. Повышение спермопродукции хряков за счет скармливания им зеленого гидропонного корма / Г.С. Походня, Р.А. Стрельников,

- П.П. Корниенко, Т.А. Малахова // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : материалы международной науч.-практич. конф. (пос. Быково, 14–15 июня 2017 г.). – Подольск : ФГБОУ ДПО Российская академия менеджмента в животноводстве, 2017. – С. 202–205.
1637. Походня Г.С. Выращивание поросят с введением в их рацион кормовой добавки «Элевит» / Г.С. Походня, О.Н. Тарасов, А.А. Файнов // Материалы конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики»: XXI Международная науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 59–60.
1638. Походня Г.С. Использование кормовой добавки «Элевит» в рационах поросят / Г.С. Походня, Т.А. Малахова, О.Н. Тарасов // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2017. – № 2. – С. 24–29.
1639. Походня Г.С. Кормовая добавка «Гидролактив» в рационах свиней на откорме / Г.С. Походня, Д.В. Коробов, А.М. Маменко // Проблеми зоінженерії та ветеринарної медицини. – 2017. – № 33-1. – С. 201–209.
1640. Походня Г.С. Кормовая добавка «Элевит» в рационах поросят / Г.С. Походня, О.Н. Тарасов. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, – 2017. – 27 с.
1641. Походня Г.С. Особенности воспроизводительной функции хряков беркширской породы / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Т.А. Малахова // Материалы конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики»: XXI Международная науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 45–46.
1642. Походня Г.С. Особенности воспроизводительной функции хряков крупной белой породы / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, А.В. Ковригин // Материалы конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики»: XXI Международная науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 37–38.
1643. Походня Г.С. Особенности воспроизводительной функции хряков украинской степной белой породы / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Т.А. Малахова // Материалы конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики» : XXI Международная науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 47–48.
1644. Походня Г.С. Особенности воспроизводительной функции хряков уржумской породы / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, А.В.

- Ковригин // Материалы конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики» : XXI Международная науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 39–40.
1645. Походня Г.С. Особенности воспроизводительной функции хряков уэльской породы / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов // Материалы конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики» : XXI Международная науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 61–62.
1646. Походня Г.С. Повышение воспроизводительной функции у свиноматок за счет скармливания им суспензии хлореллы / Г.С. Походня, В.И. Котарев, Т.А. Малахова. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 23 с.
1647. Походня Г.С. Повышение качества мяса-свинины за счёт скармливания древесного угля свиньям на откорме / Г.С. Походня, Т.А. Малахова, О.А. Попова // Материалы нац. международной науч.-произв. конф. «Биотехнологические решения задач аграрной науки» (Майский, 24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – С. 73–77.
1648. Походня Г.С. Производство свинины в Российской Федерации и в Белгородской области / Г.С. Походня. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 10 с.
1649. Походня Г.С. Результативность искусственного осеменения свиноматок в зависимости от различного числа спермиев в дозе / Г.С. Походня, О.А. Гурная // Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини. – 2017. – № 33-1. – С. 135–138.
1650. Походня Г.С. Стимуляция половой охоты у свиноматок за счёт скармливания им препарата «Мивал-зоо» / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Экологические, генетические, биотехнологические проблемы и их решение при производстве и переработке продукции животноводства : материалы Международной науч.-практич. конф. (посвящ. памяти акад. РАН Сизенко Е.И.) (Волгоград, 08–09 июня 2017 г.) / Поволжский НИИ пр-ва и перераб. мясомолочн. продукции ; Волгоградский гос. технич. ун-тет. – Волгоград : ООО «Сфера», 2017. – С. 128–132.
1651. Походня Г.С. Суспензия хлореллы в рационах свиней : монография / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Т.А. Малахова. – Белгород : ИПЦ «Политерра», 2017. – 162 с.
1652. Походня Г.С. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и белорусской черно-пестрой пород / Г.С. Походня, В.И. Котарев, Т.А. Малахова. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 23 с.
1653. Походня Г.С. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и длинноухой белой пород / Г.С. Походня, А.Н.

- Добудько, А.Р. Глухенькая. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 23 с.
1654. Походня Г.С. Эффективность использования кормовой добавки «Гидролактив» в рационах поросят при их выращивании / Г.С. Походня, Т.А. Малахова, В.П. Жабинская // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : материалы международной науч.-практич. конф. (пос. Быково, 14–15 июня 2017 г.). – Подольск : ФГБОУ ДПО Российская академия менеджмента в животноводстве, 2017. – С. 206–210.
1655. Походня Г.С. Эффективность использования кормовой добавки «Гидролактив» в рационах свиней на откорме / Г.С. Походня, Д.В. Коробов // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : материалы международной науч.-практич. конф. (пос. Быково, 14–15 июня 2017 г.). – Подольск : ФГБОУ ДПО Российская академия менеджмента в животноводстве, 2017. – С. 215–219.
1656. Походня Г.С. Эффективность использования препарата «Мивалзоо» для стимуляции воспроизводительной функции у свиноматок / Г.С. Походня, В.И. Котарев, Т.А. Малахова. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 30 с.
1657. Походня Г.С. Эффективность использования пробиотической кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационах свиней на откорме / Г.С. Походня, Т.А. Малахова, Д.В. Коробов // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2017. – № 1. – С. 31–37.
1658. Продуктивность свиней красной белопоясной породы / В.П. Рыбалко, Д.И. Барановский, В.И. Герасимов, А.М. Хохлов, Г.С. Походня // Материалы конференции «Проблемы и решения современной аграрной экономики»: XXI Международная науч.-произв. конф. (п. Майский, 23–24 мая 2017 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – Т. 2. – С. 65–66.
1659. Рекомендации по использованию кормовой добавки «Гидролактив» в рационах поросят при их выращивании / Г.С. Походня, Н.С. Трубчанинова, В.П. Жабинская, Д.В. Коробов. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 41 с.
1660. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и беркширской пород / Г.С. Походня, В.И. Котарев, Н.А. Маслова [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 23 с.
1661. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и брейтовской пород / Г.С. Походня, В.И. Котарев, А.А. Файнов [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 23 с.
1662. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и гемпширской пород / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Н.А. Маслова [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 27 с.

1663. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и кемеровской пород / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, В.И. Котарев, С.А. Галицкий. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 23 с.
1664. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и короткоухой белой пород / Г.С. Походня, В.И. Котарев, А.Н. Добудько, С.А. Галицкий. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 23 с.
1665. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и красной белопопоясной пород / Г.С. Походня, В.И. Котарев, А.М. Хохлов [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 23 с.
1666. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и миргородской пород / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Н.С. Трубчанинова [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 26 с.
1667. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и муромской пород / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, В.И. Котарев, С.А. Галицкий. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 23 с.
1668. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и сибирской северной пород / Г.С. Походня, В.И. Котарев, Т.А. Малахова, С.А. Галицкий. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 23 с.
1669. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и украинской степной рябой пород / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Т.А. Малахова, А.В. Ковригин. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 23 с.
1670. Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой породы и ливенской пород / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, В.И. Котарев [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 15 с.
1671. Эффективность выращивания поросят при различных сроках их отъёма / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Т.А. Малахова [и др.] // Проблемы зооінженерії та ветеринарної медицини. – 2017. – № 33-1. – С. 129–134.
1672. Эффективность использования древесного угля в рационах свиноматок / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, Т.А. Малахова, Т.С. Кафенжиу. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 11 с.
1673. Эффективность использования кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационах свиней на откорме / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Т.А. Малахова, Д.В. Коробов // Инновации в АПК: проблемы и перспективы : теоретический и научно-практический журнал. – 2017. – № 3. – С. 152–159.

1674. Эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах поросят при их выращивании / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Т.А. Малахова, О.Н. Тарасов // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии : теоретический и научно-практический журнал. – 2017. – № 8. – С. 15–18.
1675. Эффективность использования пробиотика «Гидролактив» в рационах поросят при их выращивании / Г.С. Походня, Н.С. Трубчанинова, Т.А. Малахова [и др.] // Проблемы зооинженерії та ветеринарної медицини. – 2017. – № 33-1. – С. 193–200.
1676. Эффективность производства свинины в колхозе имени Горина Белгородского района : монография / Г.С. Походня, Т.А. Малахова, А.Н. Добудько [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2017. – 67 с.

2018

1677. Влияние скармливания кормовой добавки «Элевит» поросятам на их рост / О.Н. Тарасов, Ю.Н. Порицкая, А.В. Сергиенко, Г.С. Походня // Материалы международной студенческой научной конференции «Молодёжный аграрный форум» (20–24 марта 2018 г.): в 3-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 205.
1678. Воспроизводительная функция и продуктивность свиней разных пород : монография / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Т.А. Малахова [и др.]. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – 305 с.
1679. Воспроизводительная функция и продуктивность чистопородных и помесных хряков крупной белой и уржумской пород / Г.С. Походня, А.Н. Добудько, В.И. Котарев, С.М. Мирзаев. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – 11 с.
1680. Воспроизводительная функция и продуктивность чистопородных и помесных хряков крупной белой и уэльской пород / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова, С.М. Мирзаев. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – 11 с.
1681. Воспроизводительная функция и продуктивность чистопородных и помесных хряков крупной белой породы и породы дюрок / Г.С. Походня, В.И. Котарев, С.М. Мирзаев, А.В. Котарев. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – 15 с.
1682. Воспроизводительная функция ремонтных хрячков в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в период выращивания / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Н.С. Трубчанинова, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 262–265.
1683. Воспроизводительная функция хряков миргородской породы / Г.С.

- Походня, Н.С. Трубчанинова, Т.А. Малахова [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – 15 с.
1684. Воспроизводительная функция хряков уэльской породы / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – 15 с.
1685. Воспроизводительная функция хряков эстонской беконной породы / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, Т.А. Малахова, А.Н. Добудько. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – 11 с.
1686. Выращивание поросят с введением в их рацион препаратов SANA, AQVA, TERRA, VITA / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, А.Н. Добудько [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 201–208.
1687. Выращивание ремонтных свинок с использованием препарата «Мивал-зоо» в их рационе / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Н.А. Маслова [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 116–119.
1688. Выращивание ремонтных хрячков введением в их рацион препарата «Мивал-зоо» / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Н.С. Трубчанинова [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 97–99.
1689. Галицкий С.А. Эффективность содержания различного числа свиней в одном станке на откорме / С.А. Галицкий, Г.С. Походня // Материалы международной студенческой научной конференции «Молодёжный аграрный форум» (20–24 марта 2018 г.): в 3-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 138.
1690. Глухенькая А.Р. Эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой породы и породы дюрок / А.Р. Глухенькая, Г.С. Походня // Материалы международной студенческой научной конференции «Молодёжный аграрный форум» (20–24 марта 2018 г.): в 3-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 139.
1691. Гурная О.А. Повышение эффективности использования хряков за счет рационального дозирования спермы / О.А. Гурная, Г.С. Походня // Материалы международной студенческой научной конференции «Молодёжный аграрный форум» (20–24 марта 2018 г.): в 3-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 146.
1692. Гурная О.А. Эффективность использования внутриматочного

- осеменения свиноматок / О.А. Гурная, Г.С. Походня // Материалы XXII международной научно-производственной конференции «Органическое сельское хозяйство: проблемы и перспективы» (28–29 мая 2018 года): в 2-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 345–347.
1693. Гурная О.А. Эффективность различных способов искусственного осеменения свиноматок / О.А. Гурная, Г.С. Походня // Материалы международной студенческой научной конференции «Молодёжный аграрный форум» (20–24 марта 2018 г.): в 3-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 147.
1694. Жабинская В.П. Оптимизация использования пробиотика «Гидролактив» в рационах поросят при их выращивании / В.П. Жабинская, Н.С. Трубчанинова, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 243–248.
1695. Использование биологически активных препаратов SANA и PURA в рационах цыплят-бройлеров / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, А.Н. Добудько, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 214–219.
1696. Использование биологически активных препаратов SANA и VITA в рационах супоросных свиноматок / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Т.А. Малахова, Й. Майер // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 194–200.
1697. Ковригин А.В. Составление рецептов комбикормов и кормосмесей для рыб с использованием прикладной компьютерной программы «Комбикорм Р» / А.В. Ковригин, Г.С. Походня, О.Н. Ястребова // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2018. – № 3. – С. 22–24.
1698. Комбикорма-концентраты с экструдированными компонентами в кормлении коров : монография / М.Р. Швецова, Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, С.П. Саламахин. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – 118 с.
1699. Коробов Д.В. Использование пробиотика «Гидролактив» в рационах свиней на откорме / Д.В. Коробов, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 237–242.

1700. Коробов Д.В. Пробиотическая кормовая добавка «Гидролактив» в рационах свиней на откорме / Д.В. Коробов, Г.С. Походня // Материалы международной студенческой научной конференции «Молодёжный аграрный форум» (20–24 марта 2018 г.): в 3-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 166.
1701. Коробов Д.В. Продуктивность свиней на откорме в зависимости от скармливания им пробиотической кормовой добавки «Гидролактив» / Д.В. Коробов, Г.С. Походня // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : материалы международной науч.-практич. конф. (пос. Быково, Московская обл., 19–20 июня 2018 г.). – Подольск : ФГБОУ ДПО Российская академия менеджмента в животноводстве, 2018. – С. 289–296.
1702. Коробов Д.В. Рост и мясные качества свиней при скармливании им пробиотика «Гидролактив» в период откорма / Д.В. Коробов, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 232–236.
1703. Кренева Т.В. Эффективность выращивания поросят при различных сроках отъема / Т.В. Кренева, Г.С. Походня // Материалы международной студенческой научной конференции «Молодёжный аграрный форум» (20–24 марта 2018 г.): в 3-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 173.
1704. Малахова Т.А. Влияние препарата «ГидроЛактиВ» на репродуктивную функцию ремонтных свинок в период их выращивания / Т.А. Малахова, Г.С. Походня // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2018. – № 1. – С. 21–24.
1705. Манохин А.А. Рост некастрированных и кастрированных хрячков / А.А. Манохин, Г.С. Походня // Материалы международной студенческой научной конференции «Молодёжный аграрный форум» (20–24 марта 2018 г.): в 3-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 182.
1706. Манохин А.А. Спермопродукция хряков крупной белой породы по сезонам года / А.А. Манохин, Г.С. Походня // Материалы международной студенческой научной конференции «Молодёжный аграрный форум» (20–24 марта 2018 г.): в 3-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 181.
1707. Навозенко Н.А. Использование свиней уэльской породы в условиях промышленной технологии / Н.А. Навозенко, Г.С. Походня // Материалы международной студенческой научной конференции «Молодёжный аграрный форум» (20–24 марта 2018 г.): в 3-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 188.

1708. Наконечный М.А. Воспроизводительная функция хряков-производителей в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» / М.А. Наконечный, Г.С. Походня, Н.Н. Швецов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 274–278.
1709. Оптимизация использования препаратов SANA и PURA в рационах цыплят-бройлеров / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, А.Н. Добудько, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 220–225.
1710. Оптимизация использования препаратов SANA и VITA в рационах поросят / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, А.Н. Добудько, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 209–214.
1711. Особенности воспроизводительной функции хряков муромской породы / Г.С. Походня, В.И. Котарев, Н.А. Маслова [и др.]. // Материалы XXII международной научно-производственной конференции «Органическое сельское хозяйство: проблемы и перспективы» (28–29 мая 2018 года): в 2-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 316–318.
1712. Особенности воспроизводительной функции хряков скороспелой мясной породы (СМ-1) / Г.С. Походня, В.И. Котарев, А.П. Бреславец [и др.] // Материалы XXII международной научно-производственной конференции «Органическое сельское хозяйство: проблемы и перспективы» (28–29 мая 2018 года): в 2-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 367–369.
1713. Особенности воспроизводительной функции хряков украинской мясной породы / Г.С. Походня, В.И. Котарев, Д.И. Барановский [и др.] // Материалы XXII международной научно-производственной конференции «Органическое сельское хозяйство: проблемы и перспективы» (28–29 мая 2018 года): в 2-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 357–359.
1714. Оценка качества жмыха подсолнечного и его значение в кормлении животных / В.И. Котарев, Л.В. Лядова, Е.Е. Морозова, Г.В. Власова, Г.С. Походня [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 299–301.
1715. Оценка качества комбикормов-концентратов и их значение в

- кормлении животных / В.И. Котарев, Л.В. Лядова, Т.С. Гончарова, Г.С. Походня, П.П. Корниенко // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 295–298.
1716. Оценка качества сенажа и его значение в кормлении крупного рогатого скота / В.И. Котарев, Л.В. Лядова, Е.В. Пронина, Е.Е. Морозова, Г.С. Походня [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 301–304.
1717. Порицкая Ю.Н. Воспроизводительная функция взрослых свиноматок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период подготовки их к осеменению / Ю.Н. Порицкая, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 271–273.
1718. Порицкая Ю.Н. Воспроизводительная функция ремонтных свинок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период подготовки их к осеменению / Ю.Н. Порицкая, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 268–270.
1719. Порицкая Ю.Н. Кормовая добавка «Элевит» в рационах свиноматок / Ю.Н. Порицкая, Г.С. Походня // Материалы XXII международной научно-производственной конференции «Органическое сельское хозяйство: проблемы и перспективы» (28–29 мая 2018 года): в 2-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 343–345.
1720. Порицкая Ю.Н. Эффективность различных способов содержания ремонтных свинок / Ю.Н. Порицкая, Г.С. Походня // Материалы международной студенческой научной конференции «Молодёжный аграрный форум» (20–24 марта 2018 г.): в 3-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 194.
1721. Походня Г.С. Введение в рацион ремонтных свинок древесного угля и его влияние на их рост и воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Сборник научных статей по итогам Национальной научно-практической конференции «Интегральные и дифференциальные парадигмы развития науки и практики России» (Санкт-Петербург, 29–30 ноября 2018 г.). – СПб. : Санкт-Петербургский Центр Системного Анализа, 2018. – С. 128–130.
1722. Походня Г.С. Влияние скармливания древесного угля ремонтным свинкам в период выращивания на их воспроизводительную

- функцию / Г.С. Походня, Т.А. Малахова, А.Н. Добудько // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 55–57.
1723. Походня Г.С. Влияние скармливания древесного угля ремонтным свинкам в период выращивания на их рост / Г.С. Походня, Т.А. Малахова, А.А. Поморова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 52–54.
1724. Походня Г.С. Влияние скармливания древесного угля хрячкам в период выращивания на их рост и спермопродукцию / Г.С. Походня, О.А. Попова, А.А. Манохин // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 45–49.
1725. Походня Г.С. Влияние скармливания препарата «Гидролактив» ремонтным свинкам в период выращивания на их рост и репродуктивную функцию / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Аграрная наука. – 2018. – № 7-8. – С. 32–34.
1726. Походня Г.С. Влияние скармливания препарата «Мивал-зоо» пороссятам в период выращивания на химический состав и качество их мяса / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Е.В. Жернаков // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 163–164.
1727. Походня Г.С. Влияние скармливания препарата «Мивал-зоо» пороссятам на откорме на химический состав и качество их мяса / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Е.В. Жернаков // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 187–189.
1728. Походня Г.С. Воспроизводительная функция взрослых свиноматок в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо» / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 110–112.
1729. Походня Г.С. Воспроизводительная функция молодых свиноматок в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо» / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология

- производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 113–116.
1730. Походня Г.С. Воспроизводительная функция ремонтных свинок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в период выращивания / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 248–251.
1731. Походня Г.С. Воспроизводительная функция хряков породы дюрок / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Т.А. Малахова. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – 15 с.
1732. Походня Г.С. Достижения и перспективы производства свинины / Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 6–13.
1733. Походня Г.С. Древесный уголь в рационах хряков-производителей / Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 264–270.
1734. Походня Г.С. Зоотехническая и экономическая эффективность использования препарата «Мивал-зоо» в рационах молодых и взрослых свиноматок при подготовке их к осеменению / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 123–126.
1735. Походня Г.С. Качество мяса-свинины в зависимости от скармливания древесного угля свиньям на откорме / Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 84–87.
1736. Походня Г.С. Кормовая добавка «Элевит» в рационах хряков / Г.С. Походня, Н.Н. Швецов, М.А. Наконечный // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения : материалы международной науч.-практич. конф. (пос. Быково, Московская обл., 19–20 июня 2018 г.). – Подольск : ФГБОУ ДПО Российская академия менеджмента в животноводстве, 2018. – С. 246–254.
1737. Походня Г.С. Мясные качества свиней в зависимости от скармливания им древесного угля в период откорма / Г.С. Походня

- // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 81–84.
1738. Походня Г.С. Опасные вещества для здоровья сельскохозяйственных животных / Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 13–21.
1739. Походня Г.С. Оптимизация скармливания препарата «Мивал-зоо» пороссятам в период выращивания / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, А.А. Поморова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 165–169.
1740. Походня Г.С. Оптимизация скармливания препарата «Мивал-зоо» пороссятам на откорме / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, А.А. Поморова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 189–194.
1741. Походня Г.С. Повышение устойчивости спермы хряков к глубокому охлаждению за счет скармливания им древесного угля / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Е.В. Жернаков // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 31–36.
1742. Походня Г.С. Повышение эффективности откорма свиней / Г.С. Походня, Т.А. Малахова, Д.В. Коробов // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2018. – № 5. – С. 14–17.
1743. Походня Г.С. Продуктивность свиней в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо» в период выращивания с 1 до 2 месяцев / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 136–140.
1744. Походня Г.С. Продуктивность свиней на откорме в зависимости от плотности размещения их в одном станке / Г.С. Походня, А.Н. Добудько, А.Р. Глухенькая // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. –

- Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 278–284.
1745. Походня Г.С. Продуктивность чистопородных и помесных хряков крупной белой породы и породы дюрок / Г.С. Походня, В.И. Котарев, С.М. Мирзаев // Материалы XXII международной научно-производственной конференции «Органическое сельское хозяйство: проблемы и перспективы» (28–29 мая 2018 года): в 2-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 359–361.
1746. Походня Г.С. Рост поросят на откорме в зависимости от скармливания им древесного угля / Г.С. Походня, О.А. Попова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 77–81.
1747. Походня Г.С. Рост ремонтных свинок в зависимости от скармливания кормовой добавки «Гидролактив» / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 252–254.
1748. Походня Г.С. Рост ремонтных хрячков в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» / Г.С. Походня, Н.С. Трубчанинова, В.П. Жабинская // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 265–267.
1749. Походня Г.С. Скармливание древесного угля свиноматкам за 30 суток до их опороса / Г.С. Походня, О.А. Попова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 58–61.
1750. Походня Г.С. Стимулирующее влияние витазара на интенсивность роста цыплят-бройлеров и поросят / Г.С. Походня, Е.Г. Яковлева // Материалы национальной международной научно-производственной конференции «Наука аграрному производству: актуальность и современность» (25 мая 2018 года). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – С. 70–72.
1751. Походня Г.С. Уголь активированный и препараты на его основе / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 22–27.
1752. Походня Г.С. Экономическая эффективность использования

- древесного угля в рационах поросят на откорме / Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 93–96.
1753. Походня Г.С. Экономическая эффективность скармливания древесного угля свиноматкам в различные периоды их физиологического состояния / Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 73–76.
1754. Походня Г.С. Экономическая эффективность скармливания поросятам на откорме препарата «Мивал-зоо» в течение 30 суток / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.П. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 181–182.
1755. Походня Г.С. Экономическая эффективность скармливания поросятам на откорме препарата «Мивал-зоо» в течение 60 суток / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.П. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 183–184.
1756. Походня Г.С. Экономическая эффективность скармливания поросятам на откорме препарата «Мивал-зоо» в течение 90 суток / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.П. Бреславец // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 185–200.
1757. Походня Г.С. Экономическая эффективность скармливания препарата «Мивал-зоо» поросятам в течение 30 суток / Г.С. Походня, А.А. Поморова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 157–159.
1758. Походня Г.С. Экономическая эффективность скармливания препарата «Мивал-зоо» поросятам в течение 60 суток / Г.С. Походня, А.А. Поморова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 159–160.

1759. Походня Г.С. Экономическая эффективность скармливания препарата «Мивал-зоо» поросётам в течение 90 суток / Г.С. Походня, А.А. Поморова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 161–162.
1760. Походня Г.С. Эффективность использования препарата «Мивал-зоо» в рационах супоросных и подсосных свиноматок / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Т.А. Малахова // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 146–148.
1761. Продуктивность свиней в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо» в период выращивания с 1 до 3 месяцев / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, А.Н. Добудько [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 149–152.
1762. Продуктивность свиней в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо» в период выращивания с 1 до 4 месяцев / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Н.Н. Швецов [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 153–156.
1763. Продуктивность свиней в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо» в период откорма с 4 до 5 месяцев / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Н.Н. Швецов [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 169–172.
1764. Продуктивность свиней в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо» в период откорма с 4 до 7 месяцев / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Н.Н. Швецов [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 177–180.
1765. Продуктивность свиней в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо» в период откорма с 4 до 6 месяцев / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Н.Н. Швецов [и др.] / Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов

- научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 173–176.
1766. Разработка прикладной компьютерной программы «Автоматизированное рабочее место зоотехника» / Н.Н. Сорокина, Г.С. Походня, Н.С. Трубчанинова, А.В. Ковригин // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2018. – № 4. – С. 133–138.
1767. Разработка прикладной компьютерной программы «Автоматизированное рабочее место зоотехника» / Н.Н. Сорокина, Г.С. Походня, Н.С. Трубчанинова, А.В. Ковригин // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2018. – № 4. – С. 133–139.
1768. Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хрячков, получавших в своих рационах древесный уголь в период выращивания / Г.С. Походня, О.А. Попова, А.В. Ковригин, А.А. Манохин // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 49–51.
1769. Рекомендации по использованию кормовой добавки «Элевит» в рационах ремонтных свинок в период подготовки их к осеменению / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, Т.А. Малахова, Ю.П. Бреславец. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – 19 с.
1770. Скармливание древесного угля свиноматкам в супоросный и подсосный периоды / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, О.А. Попова [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 41–45.
1771. Скармливание древесного угля свиноматкам в супоросный период / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, А.А. Манохин, Е.В. Жернаков // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 37–41.
1772. Скармливание древесного угля свиноматкам в течение 20 суток после их опороса / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, А.А. Манохин, Е.В. Жернаков // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 69–72.
1773. Скармливание древесного угля свиноматкам за 40 суток до их опороса / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, О.А. Попова [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник

научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 62–65.

1774. Скармливание древесного угля свиноматкам за 40 суток до опороса и в течение 20 суток после опороса / Г.С. Походня, Л.А. Манохина, О.А. Попова [и др.] // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 65–68.
1775. Тарасов О.Н. Кормовая добавка «Элевит» повышает рост поросят / О.Н. Тарасов, Г.С. Походня, А.А. Файнов // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 225–232.
1776. Федорчук Е.Г. Зоотехническая и экономическая эффективность введения в рацион хряков разного количества препарата «Мивалзоо» / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 119–123.
1777. Физиолого-биохимический статус свиней на откорме в зависимости от скармливания им древесного угля / Г.С. Походня, Н.И. Жернакова, Л.А. Манохина, Е.В. Жернаков // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общей ред. Г.С. Походни. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2018. – Вып. 11. – С. 87–93.
1778. Харченко О.А. Эффективность использования хряков породы ландрас в условиях промышленной технологии / О.А. Харченко, Г.С. Походня // Материалы международной студенческой научной конференции «Молодёжный аграрный форум» (20–24 марта 2018 г.): в 3-х т. – п. Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2018. – Т. 1. – С. 211.

2019

1779. Бараева Э.Э. Воспроизводительная функция и продуктивность хряков породы дюрок / Э.Э. Бараева, В.Н. Кондобарова, Г.С. Походня // Материалы Междунар. студ. науч. конф. «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 100.
1780. Биологический способ увеличения растворенного кислорода в водоемах с помощью микроводорослей / В.А. Лукьянов, А.Т.

- Мысик, М.М. Наумов, ..., Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния. – 2019. – № 1. – С. 19–22.
1781. Вендин С.В. Апробация применения пророщенного зерна ячменя в рационах свиней / С.В. Вендин, Г.С. Походня, Ю.В. Саенко // Зоотехния. – 2019. – № 12. – С. 9–13.
1782. Влияние комбикормов-концентратов с экструдированным зерном на продуктивность и этологию дойных коров / Н. Н. Швецов, М.М. Наумов, Н.П. Зуев, ..., Г.С. Походня [и др.] // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2019. – № 2. – С. 135–141.
1783. Влияние кормов разной технологии заготовки на продуктивность и переваримость питательных веществ рационов дойных коров / Н.Н. Швецов, М.М. Наумов, Г.С. Походня [и др.] // Актуальные вопросы ветеринарной медицины и технологии животноводства. Материалы науч. и уч.-метод. конф. проф.-препод. состава, науч. сотрудников и аспирантов факультета ветеринарной медицины и технологии животноводства. – Воронеж : Изд-во Воронежский ГАУ им. Императора Петра I, 2019. – С. 269–271.
1784. Влияние скармливания кормовой добавки «ГидроЛактиВ» пороссятам на откорме на их рост, развитие и биохимические показатели их крови / Д.В. Коробов, Г.С. Походня, О.Е. Татьяничева [и др.] // Материалы XXIII международной научно-производственной конференции «Инновационные решения в аграрной науке – взгляд в будущее» (28–29 мая 2019 года) : в 2 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 31–33.
1785. Воспроизводительная функция и продуктивность чистопородных и помесных хряков крупной белой и эстонской беконной пород / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова, С.М. Мирзаев. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 15.
1786. Воспроизводительная функция хряков короткоухой белой породы / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Т.А. Малахова [и др.]. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 11.
1787. Воспроизводительная функция хряков латвийской белой породы / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова, С.М. Мирзаев. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 11.
1788. Воспроизводительная функция хряков литовской белой породы / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова, С.М. Мирзаев. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 11.
1789. Воспроизводительная функция хряков литовской белой породы / Г.С. Походня, Н.С. Трубочанинова, В.П. Жабинская [и др.] // Материалы XXIII международной научно-производственной конференции «Инновационные решения в аграрной науке – взгляд в будущее» (28–29 мая 2019 года) : в 2 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 52–53.
1790. Воспроизводительная функция хряков муромской белой породы /

- Г.С. Походня, А.А. Файнов, Т.А. Малахова, С.М. Мирзаев. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 15.
1791. Воспроизводительная функция хряков полтавской мясной породы / Г.С. Походня, Д.И. Барановский, А.М. Хохлов, Т.А. Малахова. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 15.
1792. Воспроизводительная функция хряков скороспелой мясной породы (СМ-1) / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Н. Добудько [и др.]. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 15.
1793. Воспроизводительная функция хряков эстонской породы / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня, О.А. Попова, С.И. Кононенко // Материалы национальной научно-практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина, «Достижения и перспективы развития животноводства» (28 марта 2019 года). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 55–58.
1794. Выращивание и откорм поросят с введением в их рацион кормовой добавки «ГидроЛактив» / Г.С. Походня, Т.А. Малахова, В.П. Жабинская, О.Н. Тарасов // Материалы национальной научно-практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина, «Достижения и перспективы развития животноводства» (28 марта 2019 года). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 69–71.
1795. Горина А.Ю. Эффективность использования свиней породы ландрас при чистопородном разведении и скрещивании / А.Ю. Горина, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 99.
1796. Гурная О.А. Оптимизация дозирования спермы хряков / О.А. Гурная, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 73.
1797. Гурная О.А. Повышение эффективности использования хряков за счет оптимального дозирования их спермы / О.А. Гурная, Г.С. Походня, И.С. Демиденко // Материалы национальной научно-практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина, «Достижения и перспективы развития животноводства» (28 марта 2019 года). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 23–26.
1798. Гурная О.А. Эффективность использования различных способов искусственного осеменения свиноматок / О.А. Гурная, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 76.

1799. Гурная О.А. Эффективность использования свиней литовской белой породы при чистопородном разведении и скрещивании / О.А. Гурная, Г.С. Походня, Н.С. Трубчанинова // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 81.
1800. Жабинская В.П. Эффективность использования кормовой добавки «ГидроЛактив» в рационах поросят / В.П. Жабинская, Н.С. Трубчанинова, Г.С. Походня // Материалы национальной научно-практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина, «Достижения и перспективы развития животноводства» (28 марта 2019 года). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 29–33.
1801. Использование интрагастральных методов исследования в изучении пищеварения у телят / М.М. Наумов, Н.М. Наумов, М.Р. Швецова, Г.С. Походня [и др.] // Материалы XXIII международной научно-производственной конференции «Инновационные решения в аграрной науке – взгляд в будущее» (28–29 мая 2019 года) : в 2 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 38–40.
1802. Кормовая добавка «ГидроЛактив» способствует повышению воспроизводительной функции ремонтных свинок / Т.А. Малахова, Г.С. Походня, Л.А. Манохина, А.В. Ковригин // Материалы XXIII международной научно-производственной конференции «Инновационные решения в аграрной науке – взгляд в будущее» (28–29 мая 2019 года) : в 2 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 33–34.
1803. Кормовая добавка «Элевит» в рационах свиней на откорме / В.Н. Селезнев, Н.С. Трубчанинова, Н.Н. Сорокина, Г.С. Походня // Материалы XXIII международной научно-производственной конференции «Инновационные решения в аграрной науке – взгляд в будущее» (28–29 мая 2019 года) : в 2 т. – Майский : Издательство ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 25–26.
1804. Кормовая добавка АльгаВет на основе микроводоросли Chlorella в рационе отстающих в росте поросят / В.А. Лукьянов, А.А. Антипов, М.М. Наумов, ... , Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2019. – № 7. – С. 20–23.
1805. Коробов Д.В. Рост и мясные качества свиней в зависимости от скармливания им кормовой добавки «ГидроЛактив» в период откорма / Д.В. Коробов, Г.С. Походня // Материалы национальной научно-практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина, «Достижения и перспективы развития животноводства» (28 марта 2019 года). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ,

2019. – С. 36–38.
1806. Коробов Д.В. Эффективность использования кормовой добавки «ГидроАактив» в рационах свиней на откорме / Д.В. Коробов, Г.С. Походня, О.А. Попова // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 52.
1807. Кренева Т.В. Влияние различных сроков отъема поросят на репродуктивную функцию свиноматок / Т.В. Кренева, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 98.
1808. Кренева Т.В. Рост поросят в зависимости от сроков их отъема от свиноматок / Т.В. Кренева, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 96.
1809. Малахова Т.А. Рост и воспроизводительная функция ремонтных свинок при скормливаниях им кормовой добавки «ГидроЛактив» / Т.А. Малахова, Г.С. Походня // Материалы национальной научно-практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина, «Достижения и перспективы развития животноводства» (28 марта 2019 года). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 43–46.
1810. Манохин А.А. Воспроизводительная функция и продуктивность свиней крупной белой и уэльской пород / А.А. Манохин, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 131.
1811. Манохин А.А. Рост и мясные качества свиней в зависимости от скормливания им препарата «Мивал-Зоо» в период откорма / А.А. Манохин, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 132.
1812. Мирзаев С.М. Использование чистопородных и помесных хряков крупной белой и уэльской пород / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО

- Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 86.
1813. Навоженко Н.А. Воспроизводительная функция и продуктивность свиноматок крупной белой породы / Н.А. Навоженко, Г.С. Походня, О.А. Попова // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 60–61.
1814. Навоженко Н.А. Эффективность использования свиней скороспелой мясной породы при чистопородном разведении и скрещивании / Н.А. Навоженко, Г.С. Походня, Т.А. Малахова // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 35.
1815. Особенности воспроизводительной функции хряков короткоухой белой породы в условиях промышленной технологии / Г.С. Походня, В.И. Котарев, Н.С. Трубчанинова [и др.] // Материалы XXIII международной научно-производственной конференции «Инновационные решения в аграрной науке – взгляд в будущее» (28–29 мая 2019 года) : в 2 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 23–25.
1816. Повышение продуктивности свиноматок за счёт скармливания им препаратов SANA и VITA в период супоросности / Г.С. Походня, О.Е. Татьяничева, А.В. Ковригин [и др.] // Материалы национальной научно-практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина, «Достижения и перспективы развития животноводства» (28 марта 2019 года). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 75–78.
1817. Порицкая Ю.Н. Повышение воспроизводительной функции свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки «Элевит» / Ю.Н. Порицкая, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 82.
1818. Походня Г.С. Влияние различных условий содержания свиноматок после их осеменения на воспроизводительную функцию / Г.С. Походня, А.Н. Добудько, Н.Н. Сорокина // Материалы национальной научно-практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина, «Достижения и перспективы развития животноводства» (28 марта 2019 года). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 66–69.
1819. Походня Г.С. Воспроизводительная функция хряков в зависимости от скармливания им древесного угля / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, В.И. Котарев // Материалы национальной научно-

- практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина, «Достижения и перспективы развития животноводства» (28 марта 2019 года). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 62–66.
1820. Походня Г.С. Воспроизводительная функция хряков крупной белой породы в условиях промышленной технологии / Г.С. Походня, А.А. Файнов, С.М. Мирзаев // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. – 2019. – № 2. – С. 30–31.
1821. Походня Г.С. Воспроизводительная функция чистопородных и помесных хряков крупной белой породы и породы ландрас / Г.С. Походня, А.А. Файнов, С.М. Мирзаев // Материалы национальной научно-практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина, «Достижения и перспективы развития животноводства» (28 марта 2019 года). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 78–82.
1822. Походня Г.С. Повышение эффективности использования хряков за счёт оптимизации дозирования их спермы / Г.С. Походня, Г.С. Малахова, О.А. Гурная // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2019. – № 1. – С. 69–74.
1823. Походня Г.С. Повышение эффективности использования хряков за счёт оптимизации дозирования их спермы / Г.С. Походня, Г.С. Малахова, О.А. Гурная // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2019. – № 1. – С. 69–74.
1824. Походня Г.С. Репродуктивная функция и продуктивность чистопородных и помесных хряков крупной белой породы и породы дюрок / Г.С. Походня, А.А. Файнов, С.М. Мирзаев // Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. – 2019. – № 2. – С. 27–29.
1825. Походня Г.С. Рост и воспроизводительная функция ремонтных свинок в зависимости от скармливания им древесного угля в период выращивания / Г.С. Походня, Т.А. Малахова, А.В. Ковригин // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии : теоретический и научно-практический журнал. – 2019. – № 1. – С. 65–69.
1826. Походня Г.С. Рост и воспроизводительная функция хрячков в зависимости от скармливания им древесного угля в период выращивания / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Т.А. Малахова. – // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2019. – № 3. – С. 65–70.
1827. Походня Г.С. Свиноводство : монография / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2019. – 768 с.

1828. Проращенное и экструдированное зерно пшеницы, ячменя и кукурузы в кормосмесях для дойных коров : монография / М.Р. Швецова, Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, М.Ю. Иевлев. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2019. – 125 с.
1829. Рост и развитие поросят в зависимости от скармливания им препарата SANA / Г.С. Походня, Н.Н. Швецов, А.Н. Добудько, Т.А. Малахова // Материалы национальной научно-практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина, «Достижения и перспективы развития животноводства» (28 марта 2019 года). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 82–85.
1830. Селезнев В.Н. Откорм свиней с введением в их рацион кормовой добавки «Элевит» / В.Н. Селезнев, Г.С. Походня // Материалы национальной научно-практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина, «Достижения и перспективы развития животноводства» (28 марта 2019 года). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 95–97.
1831. Селезнев В.Н. Повышение продуктивности свиней на откорме за счет скармливания им кормовой добавки «Элевит» / В.Н. Селезнев, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года): в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 66.
1832. Сергиенко А.В. Выращивание поросят с введением в их рацион кормовой добавки «Элевит» / А.В. Сергиенко, Г.С. Походня // Материалы национальной научно-практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина, «Достижения и перспективы развития животноводства» (28 марта 2019 года). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 97–100.
1833. Сергиенко А.В. Кормовая добавка «Элевит» повышает рост и эффективность выращивания поросят / А.В. Сергиенко, Г.С. Походня, О.Е. Татьяничева // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 50.
1834. Турьянский А.В. Эффективность использования чистопородных и помесных хряков крупной белой и уржумской пород / А.В. Турьянский, Г.С. Походня, С.М. Мирзаев. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2019. – 20 с.
1835. Турьянский А.В. Эффективность использования чистопородных и помесных хряков крупной белой и уэльской пород / А.В. Турьянский, Г.С. Походня, С.М. Мирзаев. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2019. – 23 с.
1836. Турьянский А.В. Эффективность использования чистопородных и помесных хряков крупной белой и эстонской беконной пород /

- А.В. Турьянский, Г.С. Походня, С.М. Мирзаев. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2019. – 20 с.
1837. Харченко О.Л. Эффективность использования свиней эстонской беконной породы при чистопородном разведении и скрещивании / О.Л. Харченко, Г.С. Походня, И.С. Демиденко // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Наука молодых – инновационному развитию АПК» (28–29 марта 2019 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – Т. 2. – С. 88.
1838. Эффективность использования биологически активных препаратов Sana и Puga в рационах цыплят-бройлеров / Г.С. Походня, О.Е. Татьяничева, А.Н. Добудько, Й. Майер // Материалы национальной научно-практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина, «Достижения и перспективы развития животноводства» (28 марта 2019 года). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2019. – С. 72–75.
1839. Biochemical indicators of physiological systems of animals at using the tylosin compounds / N.P. Zuev, N.V. Bezborodov, N.N. Shvetsov, M.M. Naumov, G.S. Pokhodnya, M.R. Shvetsova, A.C. Li // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – 2019. – Т. 10. – № 1. – С. 740–745.
1840. Ways of intensification of beef production in the framework of import substitution / A.P. Khokhlova, O.E. Tatyanchieva, N.A. Maslova, N.P. Zuev, G.S. Pokhodnya, O.B. Sein, L.A. Naumkina // International Journal of Advanced Biotechnology and Research. – 2019. – Т. 10. – № 1. – С. 54–59.
1841. Zootechnical and economic efficiency of feed additive «HydroLactivE» in the diets of pigs / V.P. Zhabinskaya, N.S. Trubchaninova, G.S. Pokhodnya, D.V. Korobov, V.I. Kotarev, O.E. Tatyanchieva, N.B. Ordina // International Journal of Advanced Biotechnology and Research. – 2019. – Т. 10. – № 1. – С. 47–53.

2020

1842. Бреславец Ю.П. Интенсификация выращивания поросят / Ю.П. Бреславец, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (18–19 марта 2020 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – Т. 2. – С. 13.
1843. Бреславец Ю.П. Использование силатрана «Мивал-Зоо» в кормлении поросят / Ю.П. Бреславец, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (18–19 марта 2020 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – Т. 2. – С. 12.

1844. Влияние адаптогенного препарата «Мивал-Зоо» в рационах хряков в разные сезоны года / А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов, Г.С. Походня [и др.] // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения. Материалы XXVI междунар. науч.-практ. конф. (пос. Быково, Московская обл., 07 июля 2020 года). – Подольск : ФГБОУ ПО «Российская академия менеджмента в животноводстве», 2020. – С. 370–377.
1845. Влияние БВМК «РумиМакс-Ц» на рост и рубцовое пищеварение телочек / Н.С. Машарова, Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, М.М. Наумов // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2020. – № 2. – С. 78–85.
1846. Влияние продолжительности беременности у свиноматок на рост и сохранность их потомства / Г.С. Походня, Н.А. Навозенко, А.В. Косов, Н.В. Перевозчиков // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. научно-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 92–93.
1847. Влияние скармливания кормовой добавки «ГидроЛактиВ» хрякам на их воспроизводительную функцию / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня, А.В. Калинин, А.В. Косов // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. научно-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 81–83.
1848. Влияние скармливания кормовой добавки «Элевит» ремонтным свинкам на их воспроизводительную функцию / А.В. Косов, Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец [и др.] // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2020. – № 3. – С. 108–114.
1849. Влияние скармливания кормовой добавки «Элевит» ремонтным свинкам на их рост / Н.В. Перевозчиков, Н.С. Трубочанинова, Н.А. Маслова, Г.С. Походня // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. научно-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 107–109.
1850. Влияние скармливания пророщенного зерна ячменя на качественные показатели спермопродукции хряков-производителей / А.В. Ковригин, Г.С. Походня, О.Н. Ястребова, Ю.П. Бреславец // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 146–148.
1851. Влияние скармливания пророщенного зерна ячменя на количественные показатели спермопродукции хряков-производителей / А.В. Ковригин, Г.С. Походня, О.Н. Ястребова,

- Ю.П. Бреславец // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 148–150.
1852. Влияние скармливания ремонтным свинкам кормовой добавки «Элевит» на их воспроизводительную функцию / Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня, Н.С. Трубчанинова [и др.] // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 109–111.
1853. Влияние скорости роста свинок на их воспроизводительную функцию / Н.В. Перевозчиков, А.П. Бреславец, А.В. Ковригин, Г.С. Походня // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 97–99.
1854. Воспроизводительная функция и продуктивность чистопородных и помесных хряков крупной белой породы и породы йоркшир / С.Н. Алейник, Г.С. Походня, А.Н. Добудько, С.М. Мирзаев. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2020. – 34 с.
1855. Динамика хозяйственных характеристик коров джерсейской породы с разными типами вегетативной регуляции / М.М. Наумов, А.С. Емельянова, Е.Е. Степура [и др.] // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2020. – № 2. – С. 86–99.
1856. Зоотехническая и экономическая эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах поросят / А.В. Сергиенко, Г.С. Походня, Т.А. Малахова, Л.А. Манохина // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2020. – № 2. – С. 114–120.
1857. Использование комбикормов-концентратов и кормосмесей в молочном скотоводстве : монография / М.Р. Швецова, Н.Н. Швецов, М.М. Наумов, Г.С. Походня [и др.]. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – 207 с.
1858. Калинин А.Ю. Эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах хряков / А.Ю. Калинин, Т.А. Малахова, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (18–19 марта 2020 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – Т. 2. – С. 24.
1859. Коневодство с основами верховой езды : монография / Н.Н. Швецов, М.М. Наумов, М.Р. Швецова, Г.С. Походня, В.А. Сыровицкий, Н.М. Наумов, Д.С. Горохова– Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – 200 с.

1860. Кормовая добавка «ГидроЛактив» в рационах супоросных свиноматок / Г.С. Походня, А.В. Косов, И.А. Рождественская, Н.В. Перевозчиков // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 84–86.
1861. Кормовая добавка «Элевит» в рационах хряков-производителей / А.Ю. Калинин, Г.С. Походня, Н.В. Перевозчиков // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 95–97.
1862. Косов А.В. Воспроизводительная функция свиноматок крупной белой породы / А.В. Косов, Г.С. Походня, Н.В. Перевозчиков // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 86–88.
1863. Косов А.В. Повышение воспроизводительной функции свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки «ГидроЛактив» / А.В. Косов, Г.С. Походня, Н.В. Перевозчиков // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 88–89.
1864. Манохин А.А. Воспроизводительная функция и продуктивность свиней литовской белой породы / А.А. Манохин, Г.С. Походня, С.М. Мирзаев // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (18–19 марта 2020 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – Т. 2. – С. 37–38.
1865. Манохин А.А. Воспроизводительная функция и продуктивность свиней уэльской породы / А.А. Манохин, Г.С. Походня, С.М. Мирзаев // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (18–19 марта 2020 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – Т. 2. – С. 38–39.
1866. Мирзаев С.М. Воспроизводительная функция и продуктивность свиней породы дюрок / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня, Т.В. Кренева // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (18–19 марта 2020 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – Т. 2. – С. 42.
1867. Мирзаев С.М. Воспроизводительная функция и продуктивность свиней породы ландрас / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня, Т.В.

- Кренева // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (18–19 марта 2020 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – Т. 2. – С. 43.
1868. Мирзаев С.М. Воспроизводительная функция и продуктивность свиней эстонской беконной породы / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня, Т.В. Кренева // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (18–19 марта 2020 года) : в 4-х томах. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – Т. 2. – С. 44.
1869. Мирзаев С.М. Воспроизводительная функция хряков крупной белой породы / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня, А.В. Косов // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 83–84.
1870. Мирзаев С.М. Интенсификация воспроизводительной функции хряков / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня, Н.Н. Сорокина // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (18–19 марта 2020 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – Т. 2. – С. 41.
1871. Мирзаев С.М. Эффективность использования хряков разных пород при чистопородном разведении и скрещивании: монография / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня, А.В. Косов. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Полиатerra», 2010. – 206 с.
1872. Мука из зародышей пшеницы (элевит) в рационах свиней на откорме / В.Н. Селезнев, А.В. Сергиенко, Н.Н. Сорокина, Г.С. Походня // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 241–243.
1873. Мясные качества хрячков, боровков и свинок / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Ю.П. Бреславец [и др.] // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 157–159.
1874. Нарижный А.Г. Влияние скармливания пророщенного зерна ячменя на воспроизводительную функцию свиноматок и рост поросят / А.Г. Нарижный, А.Ч. Джамалдинов, Г.С. Походня // Проблемы биологии продуктивных животных. – 2020. – № 1. – С. 64–70.
1875. Опыт и практика свиноводства : монография / Г.С. Походня, А.В. Косов, А.В. Бодор [и др.]. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ

- «Политерра», 2020. – 90 с.
1876. Основные породы свиней и использование их в Белгородской области : монография / Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец, А.В. Косов [и др.]. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2020. – 203 с.
1877. Основы племенного дела в свиноводстве : монография / С.Н. Алейник, Г.С. Походня, А.А. Новиков, С.М. Мирзаев. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2020. – 181 с.
1878. Особенности роста хрячков, боровков и свинок / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Ю.П. Бреславец [и др.] // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 155–157.
1879. Повышение воспроизводительной функции свиноматок / А.Т. Мысик, Г.С. Походня, А.В. Косов, Ю.П. Бреславец // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2020. – № 11. – С. 22–25.
1880. Повышение воспроизводительной функции хрячков за счёт скармливания им кормовой добавки «Элевит» / А.Т. Мысик, Г.С. Походня, Т.А. Малахова [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2020. – № 3. – С. 24–28.
1881. Порицкая Ю.Н. Эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах свиноматок / Ю.Н. Порицкая, Г.С. Походня, Н.Н. Сорокина // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (18–19 марта 2020 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – Т. 2. – С. 53.
1882. Походня Г.С. Влияние продолжительности беременности у свиноматок на их продуктивность / Г.С. Походня, А.В. Косов, Н.А. Навозенко // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 90–91.
1883. Походня Г.С. Влияние продолжительности опороса у свиноматок на их продуктивность / Г.С. Походня, О.В. Тарасенко, Н.В. Перевозчиков // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 93–95.
1884. Походня Г.С. Рекомендации по использованию кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационах свиней на откорме : методические рекомендации / Г.С. Походня, Д.В. Коробов. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2020. – 33 с.
1885. Походня Г.С. Экономическая эффективность использования

- кормовой добавки в рационах супоросных свиноматок / Г.С. Походня, А.В. Косов, А.П. Бреславец // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 99–100.
1886. Походня Г.С. Эффективность использования кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационах цыплят-бройлеров / Г.С. Походня, О.Е. Татьяничева, Н.В. Перевозчиков. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2020. – 27 с.
1887. Производство живого корма для молоди рыб, выращиваемых по технологии УЗВ / А.В. Ковригин, Г.С. Походня, О.Н. Ястребова, Н.Н. Сорокина // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 150–151.
1888. Рекомендации по использованию кормовой добавки «Элевит» в рационах поросят при их выращивании с 1 до 3 месяцев : методические рекомендации / Г.С. Походня, О.Е. Татьяничева, А.В. Сергиенко, В.Н. Селезнев. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2020. – 25 с.
1889. Рост поросят в зависимости от дополнительного введения в их рацион кормовой добавки «Элевит» в период выращивания / А.В. Сергиенко, В.Н. Селезнев, Н.Н. Сорокина, Г.С. Походня // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 243–244.
1890. Свойства перспективного ранозаживляющего наноструктурированного препарата на основе Биобага-Д и бриллиантовой зелени / М.М. Наумов, А.А. Кролевец, А.Т. Мысик, Н.Н. Швецов, Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния. – 2020. – № 8. – С. 28–32.
1891. Селезнев В.Н. Рост и мясные качества свиней в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период откорма / В.Н. Селезнев, Н.Н. Сорокина, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (18–19 марта 2020 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – Т. 2. – С. 58.
1892. Селезнев В.Н. Эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах свиней на откорме / В.Н. Селезнев, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (18–19 марта 2020 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – Т. 2. – С. 57.
1893. Сергиенко А.В. Эффективность скармливания кормовой добавки

- «Элевит» пороссятам в период их выращивания / А.В. Сергиенко, Г.С. Походня, О.А. Попова // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (18–19 марта 2020 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – Т. 2. – С. 59.
1894. Создание специализированных линий мясных типов и гибридизация свиней / А.Т. Мысик, И.М. Дунин, А.А. Новиков [и др.] ; Белгородский ГАУ // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2020. – № 12. – С. 2–8.
1895. Стимуляция воспроизводительной функции хряков апилактоном / А.Г. Анисимов, А.Ч. Джамалдинов, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения. Материалы XXVI международной научно-практической конференции (пос. Быково, Московская обл., 07 июля 2020 года). – Подольск : ФГБОУ ПО «Российская академия менеджмента в животноводстве», 2020. – С. 257–263.
1896. Химический состав и качество мяса хрячков, боровков и свинок / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Ю.П. Бреславец [и др.] // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 159–161.
1897. Химический состав и качество сала, полученного от хрячков, боровков и свинок / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Ю.П. Бреславец [и др.] // Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Материалы нац. науч.-практ. конф. (10 декабря 2020 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2020. – С. 161–162.
1898. Экономическая эффективность использования суспензии хлореллы в рационах хрячков-производителей / А.Ч. Джамалдинов, А.Г. Нарижный, Г.С. Походня [и др.] // Повышение конкурентоспособности животноводства и задачи кадрового обеспечения. Материалы XXVI международной научно-практической конференции (пос. Быково, Московская обл., 07 июля 2020 года). – Подольск : ФГБОУ ПО «Российская академия менеджмента в животноводстве», 2020. – С. 365–369.
1899. Эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах свиноматок в период подготовки их к осеменению / Г.С. Походня, А.В. Косов, Ю.Н. Порицкая, А.Ю. Калинин. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2020. – 25 с.
1900. Эффективность использования препаратов SANA и PURA в рационах цыплят-бройлеров / Г.С. Походня, О.Е. Татьяничева, Н.В. Перевозчиков. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2020. – 28 с.

1901. Improving the reproductive function of replacement and adult sows / G.S. Pokhodnya, A.V. Kosov, V.M. Breslavets, Y.P. Breslavets, N.V. Perevozchikov // E3S Web of Conferences. Сер. «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» – 2020. – P. 2010.
1902. Increasing the reproductive function of large white boars / G.S. Pokhodnya, Y.P. Breslavets, S.M. Mirzaev, A.Y. Kalinin, A.A. Novikov // E3S Web of Conferences. Сер. «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». – 2020. – P. 2009.

2021

1903. Адаптация кроликов к промышленной технологии в условиях кроликофермы Белгородского ГАУ / С.Н. Зданович, Г.С. Походня, Н.С. Трубчанинова, О.Е. Татьяничева // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2021. – № 5. – С. 27–30.
1904. Бреславец Ю.П. Особенности роста хрячков, боровков и свинок крупной белой породы / Ю.П. Бреславец, Г.С. Походня // Международная научно-практическая конференция, посвящ. 80-летию со дня рождения и 55-летию труд. деятельности засл. деятеля науки РФ, Засл. учёного Брянской области, Почётного проф. Брянского ГАУ, доктора с.-х. наук Гамко Леонида Никифоровича, «Инновации в отрасли животноводства и ветеринарии» (Брянск, 15–16 апр. 2021 года). – Брянск : Брянский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 167–171.
1905. Интенсивное использование хряков-производителей : монография / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, С.В. Вендин / Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – 316 с.
1906. Интенсификация воспроизводительной функции хряков крупной белой породы / С.М. Мирзаев, А.Т. Мысик, Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2021. – № 5. – С. 34–38.
1907. Использование дистиллированной и бидистиллированной воды для разбавления синтетических сред / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, Ю.П. Бреславец [и др.] // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2021. – № 3. – С. 92–96.
1908. Калинин А.Ю. Зоотехническая и экономическая эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах хряков / А.Ю. Калинин, Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец // Международная научно-практическая конференция, посвящ. 80-летию со дня

- рождения и 55-летию труд. деятельности Засл. деятеля науки РФ, Засл. учёного Брянской области, Почётного проф. Брянского ГАУ, доктора с.-х. наук Гамко Леонида Никифоровича, «Инновации в отрасли животноводства и ветеринарии» (Брянск, 15–16 апр. 2021 года). – Брянск : Брянский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 114–120.
1909. Калинин А.Ю. Скармливание хрякам кормовой добавки «Элевит» повышает эффективность их использования / А.Ю. Калинин, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февраля 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 60.
1910. Качество спермы и ее оплодотворяющая способность при разных способах ее обработки перед замораживанием / А.Г. Нарижный, А.Г. Анисимов, А.Ч. Джамалдинов, С.М. Околышев, Г.С. Походня // Актуальные вопросы биологии, биотехнологии, ветеринарии, зоотехнии, товароведения и переработки сырья животного и растительного происхождения : сборник трудов конференции. – Москва : Издательство ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина», 2021. – С. 173–175.
1911. Коневодство с основами верховой езды : монография / Н.Н. Швецов, М.М. Наумов, М.Р. Швецова, Г.С. Походня [и др.] – 2-е изд., доп. – Белгород, Курск, 2021. – 207 с.
1912. Кормовая добавка «Элевит» в рационах хряков / А.Ю. Калинин, Г.С. Походня, А.В. Ковригин, В.Н. Селезнев // Материалы XXV Международной научно-производственной конференции «Роль науки в удвоении валового регионального продукта» (26–27 мая 2021 года) : в 2 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 87–88.
1913. Коробов Д.В. Оптимизация скармливания кормовой добавки «ГидроЛактиВ» свиньям на откорме / Д.В. Коробов, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февраля 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 68.
1914. Коробов Д.В. Химический состав и качество мяса свиней в зависимости от скармливания им кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в период откорма / Д.В. Коробов, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февраля 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 67.
1915. Косов А.В. Стимуляция репродуктивной функции у взрослых свиноматок / А.В. Косов, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские

- чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февраля 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 69.
1916. Мирзаев С.М. Влияние сезонов года на количественные характеристики спермы хряков крупной белой породы / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г. С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Полиterra», 2021. – Вып. 12. – С. 35–39.
1917. Мирзаев С.М. Влияние сезонов года на результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков крупной белой породы / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г. С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Полиterra», 2021. – Вып. 12. – С. 29–34.
1918. Мирзаев С.М. Воспроизводительная функция и продуктивность хряков крупной белой породы специализированных линий Олимпа-В и Топигса-1 / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февраля 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 85.
1919. Мирзаев С.М. Повышение воспроизводительной функции и продуктивности хряков за счет введения в их рацион пробиотика «ГидроЛактиВ» / С.М. Мирзаев, А.Ю. Калинин, Г.С. Походня // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2021. – № 3. – С. 64–70.
1920. Мирзаев С.М. Повышение интенсивности использования хряков крупной белой породы / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // Международная научно-практическая конференция, посвящ. 80-летию со дня рождения и 55-летию труд. деятельности Засл. деятеля науки РФ, Засл. учёного Брянской области, Почётного проф. Брянского ГАУ, доктора с.-х. наук Гамко Леонида Никифоровича, «Инновации в отрасли животноводства и ветеринарии» (Брянск, 15–16 апр. 2021 года). – Брянск : Брянский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 245–249.
1921. Мирзаев С.М. Повышение эффективности использования хряков за счет уменьшения количества спермиев в спермодозе / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 фев. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 83.
1922. Мирзаев С.М. Продуктивность хряков крупной белой породы

- свиней / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 81.
1923. Мирзаев С.М. Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков крупной белой породы / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г. С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – Вып. 12. – С. 19–23.
1924. Мирзаев С.М. Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков крупной белой породы, получавших в рационах кормовую добавку «Гидролактив» в весенний период / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г. С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – Вып. 12. – С. 62–65.
1925. Мирзаев С.М. Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков крупной белой породы, получавших в рационах кормовую добавку «Гидролактив» в зимний период / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г. С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – Вып. 12. – С. 58–61.
1926. Мирзаев С.М. Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков крупной белой породы, получавших в рационах кормовую добавку «Гидролактив» в летний период / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – Вып. 12. – С. 66–69.
1927. Мирзаев С.М. Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков крупной белой породы, получавших в рационах кормовую добавку «Гидролактив» в осенний период / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г. С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – Вып. 12. – С. 70–73.
1928. Мирзаев С.М. Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков с уменьшенным числом подвижных спермиев в спермодозе / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // Материалы XXV Международной научно-производственной конференции «Роль науки в удвоении валового регионального продукта» (26–27 мая 2021 года) : в 2 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ,

2021. – Т. 2. – С. 107–108.
1929. Мирзаев С.М. Репродуктивная функция хряков крупной белой породы по сезонам года / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // *Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февраля 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 84.*
1930. Мирзаев С.М. Спермопродукция хряков крупной белой породы / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // *Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г. С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – Вып. 12. – С. 24–28.*
1931. Мирзаев С.М. Спермопродукция хряков крупной белой породы в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в весенний период / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // *Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – Вып. 12. – С. 45–48.*
1932. Мирзаев С.М. Спермопродукция хряков крупной белой породы в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в зимний период / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // *Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г. С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – Вып. 12. – С. 40–44.*
1933. Мирзаев С.М. Спермопродукция хряков крупной белой породы в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в летний период / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // *Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г. С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – Вып. 12. – С. 49–52.*
1934. Мирзаев С.М. Спермопродукция хряков крупной белой породы в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в осенний период / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // *Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г. С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – Вып. 12. – С. 53–57.*
1935. Навоженко Н.А. Взаимосвязь продолжительности супоросного периода у свиноматок с их продуктивностью / Н.А. Навоженко, Г.С. Походня // *Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для*

- АПК» (24–25 февр. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 86.
1936. Особенности производства свинины в фермерских и крестьянских хозяйствах : монография / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, А.П. Бреславец [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – 269 с.
1937. Отбор свиноматок по генетическим маркерам и индексу BEST LINEAR UNBIASED PREDICTION (BLUP) / А.А. Новиков, Е.Н. Суслина, Г.С. Походня, Д.Г. Шичкин [и др.] // Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. 2021. № 4. С. 94–107.
1938. Перевозчиков Н.В. Выращивание ремонтных свинок / Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 90.
1939. Перевозчиков Н.В. Выращивание ремонтных свинок с введением в их рацион кормовой добавки «ГидроЛактиВ» / Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 91.
1940. Перевозчиков Н.В. Повышение воспроизводительной функции у ремонтных свинок / Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня // Материалы XXV Международной научно-производственной конференции «Роль науки в удвоении валового регионального продукта» (26–27 мая 2021 года) : в 2 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 113–114.
1941. Перевозчиков Н.В. Повышение репродуктивной функции у ремонтных свинок / Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 96.
1942. Перевозчиков Н.В. Продуктивность свиноматок крупной белой породы / Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 95.
1943. Перевозчиков Н.В. Пророщенное зерно ячменя в рационах хряков-производителей / Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 92.

1944. Перевозчиков Н.В. Пророщенное зерно ячменя повышает устойчивость спермиев хряков к глубокому охлаждению / Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 93.
1945. Перевозчиков Н.В. Рост и сохранность цыплят-бройлеров при скармливание им кормовой добавки «ГидроЛактиВ» / Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года): в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 94.
1946. Повышение продуктивности свиней за счет скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период выращивания / А.В. Сергиенко, А.Т. Мысик, Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2021. – № 6. – С. 19–23.
1947. Повышение эффективности откорма свиней / В.Н. Селезнев, Г.С. Походня, Н.С. Трубочанинова, Н.Н. Сорокина // Материалы XXV Международной научно-производственной конференции «Роль науки в удвоении валового регионального продукта» (26–27 мая 2021 года) : в 2 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 129–130.
1948. Походня Г. Особенности роста хряков, боровов и свинок / Г. Походня, Ю. Бреславец // Животноводство России : научно-практический журнал для руководителей и специалистов АПК. – 2021. – № 11. – С. 23–24.
1949. Походня Г.С. Влияние сезонов года на рост потомства, полученного от свиноматок крупной белой породы / Г.С. Походня, А.В. Косов, Н.В. Перевозчиков // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – Вып. 12. – С. 83–86.
1950. Походня Г.С. Воспроизводительная функция свиноматок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» / Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец, Н.В. Перевозчиков. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – 21 с.
1951. Походня Г.С. Воспроизводительная функция свиноматок крупной белой породы / Г.С. Походня, А.В. Косов, Н.В. Перевозчиков // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Издательство ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – Вып. 12. – С. 79–82.
1952. Походня Г.С. Воспроизводительная функция хряков и повышение эффективности их использования / Г.С. Походня, С.М. Мирзаев,

- Ю.П. Бреславец // Инновационные направления научных исследований в земледелии и животноводстве как основа развития сельскохозяйственного производства. Материалы Всероссийской науч.-практич. конф. с международным участием и Всероссийской Школы молодых учёных (Белгород, 24–25 июня 2021 года). – Белгород : Изд-во ООО «КОНСТАНТА»; ФГБНУ «Белгородский ФАНЦ РАН, 2021. – С. 485–488.
1953. Походня Г.С. Зоотехническая и экономическая эффективность использования кормовой добавки «Гидролактин» в рационах хряков крупной белой породы / Г.С. Походня, С.М. Мирзаев // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – Вып. 12. – С. 74–78.
1954. Походня Г.С. Организация и технология производства свинины в СПК «Колхоз имени Горина» Белгородской области : монография / Г.С. Походня, Н.В. Перевозчиков. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – 146 с.
1955. Походня Г.С. Основы пороодообразования / Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г. С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – Вып. 12. – С. 5–12.
1956. Походня Г.С. Продуктивность хряков в зависимости от различных условий их содержания : монография / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Т.Н. Старкова. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – 82 с.
1957. Походня Г.С. Репродуктивная функция ремонтных свинок в зависимости от условий их содержания в период выращивания / Г.С. Походня, А.Н. Добудько, Н.В. Перевозчиков // Материалы XXV Международной научно-производственной конференции «Роль науки в удвоении валового регионального продукта» (26–27 мая 2021 года) : в 2 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 125–126.
1958. Походня Г.С. Рост ремонтных свинок в зависимости от условий их содержания / Г.С. Походня, А.В. Косов, Н.В. Перевозчиков // Материалы XXV Международной научно-производственной конференции «Роль науки в удвоении валового регионального продукта» (26–27 мая 2021 года): в 2 т. – Майский : Издательство ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 127–128.
1959. Походня Г.С. Характеристика и особенности продуктивности крупной белой породы свиней / Г.С. Походня // Свиноводство и технология производства свинины : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / под общ. ред. Г.С. Походни. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. –

Вып. 12. – С. 13–18.

1960. Продуктивность свиноматок в зависимости от продолжительности у них супоросного периода / Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец, Н.А. Навозенко, Н.В. Перевозчиков – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – 36 с.
1961. Резервы прогрессивного метода ещё не исчерпаны / С.М. Мирзаев, А.Т. Мысик, Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2021. – № 10. – С. 16–20.
1962. Селезнев В.Н. Повышение продуктивности свиней на откорме за счет скармливания им кормовой добавки «Элевит» / В.Н. Селезнев, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года): в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 109.
1963. Сергиенко А.В. Использование кормовой добавки «Элевит» в рационах поросят в период их выращивания способствует повышению эффективности производства свинины / А.В. Сергиенко, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 110.
1964. Сергиенко А.В. Рост поросят в зависимости от введения в их рацион кормовой добавки «Элевит» / А.В. Сергиенко, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 111.
1965. Старкова Т.Н. Оптимизация содержания свиноматок после их осеменения / Т.Н. Старкова, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 46.
1966. Старкова Т.Н. Рост помесных хрячков, боровков и свинок / Т.Н. Старкова, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 14.
1967. Старкова Т.Н. Рост хрячков, боровков и свинок крупной белой породы / Т.Н. Старкова, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 15.

1968. Старкова Т.Н. Рост хрячков, боровков и свинок породы ландрас / Т.Н. Старкова, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 13.
1969. Тарасенко О.В. Продуктивность свиноматок в зависимости от продолжительности у них опороса / О.В. Тарасенко, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (24–25 февр. 2021 года) : в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2021. – Т. 2. – С. 121.
1970. Эффективность откорма свиней с использованием различных кормовых добавок в их рационах : монография / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Н.Н. Швецов, Н.В. Перевозчиков. – Белгород : ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – 149 с.
1971. Methods of increasing efficiency and acceleration of selection process in breeding of new breeds, types, and lines in pig husbandry / A.A. Novikov, G.S. Pokhodnya, P.I. Breslavets, V.P. Zhabinskaya, Y.P. Breslavets // E3S Web of Conferences. Сер. «International Scientific and Practical Conference «Fundamental and Applied Research in Biology and Agriculture: Current Issues, Achievements and Innovations», FARBA 2021». – 2021. – Т. 254. – P. 2021.

2022

1972. Алексеенко А.Н. Повышение продуктивности свиней на откорме / А.Н. Алексеенко, Г.С. Походня // Материалы Национальной научной конференция студентов и аспирантов, посвященной 85-летию профессора В.П. Кулаченко «Актуальные вопросы ветеринарной медицины и зоотехнии» (п. Майский, 27 окт. 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 174–176.
1973. Влияние сезонов года на продолжительность опоросов и продуктивность свиноматок / О.В. Тарасенко, Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2022. – № 102. – С. 301–306.
1974. Влияние скармливания кормовой добавки «ГидроЛактиВ» свиноматкам за 30 суток до опоросов на продолжительность опоросов и на их продуктивность / О.В. Тарасенко, А.Т. Мысик, Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2022. – № 11. – С. 32–34.
1975. Выращивание ремонтных хрячков с введением в их рацион кормовой добавки «Элевит» / Т.Н. Старкова, А.Т. Мысик, Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2022. –

№ 7. – С. 17–20.

1976. Дьяконов Д.О. Стимуляция половой функции у ремонтных свинок за счет скармливания им кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в период подготовки и осеменению / Д.О. Дьяконов, Г.С. Походня // Материалы Национальной научной конференции студентов и аспирантов, посвящ. 85-летию проф. В.П. Кулаченко «Актуальные вопросы ветеринарной медицины и зоотехнии» (п. Майский, 27 окт. 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. С. 183–185.
1977. Дьяконов Д.О. Стимуляция половой функции у ремонтных свинок за счет скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период подготовки и осеменению / Д.О. Дьяконов, Г.С. Походня // Материалы Национальной научной конференции студентов и аспирантов, посвящ. 85-летию проф. В.П. Кулаченко «Актуальные вопросы ветеринарной медицины и зоотехнии» (п. Майский, 27 окт. 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 179–181.
1978. Иммуногенетический статус создаваемой специализированной линии свиней для гибридизации / А.А. Новиков, Е.Н. Суслина, М.С. Семак, А.Т. Мысик, Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2022. – № 12. – С. 6–9.
1979. Использование кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационах свиней при их выращивании и откорме : монография / Г.С. Походня, В.И. Котарев, Н.С. Трубчанинова [и др.]. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2022. – 171 с.
1980. Использование кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационе взрослых свиноматок / О.В. Тарасенко, Г.С. Походня, Н.С. Трубчанинова, В.П. Жабинская // Материалы XXVI Международной научно-производственной конференции «Вызовы и инновационные решения в аграрной науке» (25 мая 2022 г.) : в 3 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – Т. 2. – С. 161–163.
1981. Использование органических микроэлементов отечественного производства «ОМЭК-7М» в рационах свиней на откорме / А.Г. Кощаев, Г.С. Походня, Н.П. Шевченко [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2022. – № 97. – С. 190–196.
1982. Калинин А.Ю. Повышение воспроизводительной функции и продуктивности хряков за счет улучшения их кормления / А.Ю. Калинин, Г.С. Походня // Материалы второй национальной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 28 янв 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский

- ГАУ, 2022. – С. 33–35.
1983. Калинин А.Ю. Эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах хряков / А.Ю. Калинин, Г.С. Походня // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2022. – № 4. – С. 58–61.
1984. Калинин А.Ю. Эффективность использования муки из зародышей пшеницы в рационах хряков / А.Ю. Калинин, Г.С. Походня // Материалы Национальной научной конференция студентов и аспирантов, посвящ 85-летию проф В.П. Кулаченко «Актуальные вопросы ветеринарной медицины и зоотехнии» (п. Майский, 27 окт 2022 г). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 185–187.
1985. Кормовая добавка «ГидроЛактиВ» в рационах ремонтных свинок / Д.О. Дьяконов, А.В. Косов, Г.С. Походня [и др.]// Материалы III национальной научно-практической конференции посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 25 ноября 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 19–21.
1986. Косов А.В. Повышение воспроизводительной функции свиноматок за счет скармливания им азантогенного препарата «Мивал-Зоо» / А.В. Косов, Г.С. Походня, Н.В. Перевозчиков // Материалы второй национальной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 28 янв 2022 г). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 62–64.
1987. Мирзаев С.М. Повышение интенсивности использования хряков / С.М. Мирзаев, Г.С. Походня // Материалы второй национальной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 28 янв 2022 г). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 18–20.
1988. Навоженко Н.А. Влияние продолжительности супоросного периода у свиноматок породы ландрас на их продуктивность / Н.А. Навоженко, Г.С. Походня // Материалы второй национальной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 28 янв 2022 г). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 29–31.
1989. Навоженко Н.А. Продуктивность свиноматок крупной белой породы в зависимости от продолжительности супоросности / Н.А.

- Навозенко, Г.С. Походня, О.В. Тарасенко // Материалы второй национальной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 28 янв. 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 27–29.
1990. Навозенко Н.А. Рост и сохранность поросят, полученных от свиноматок крупной белой породы с разной продолжительностью супоросного периода / Н.А. Навозенко, Г.С. Походня // Материалы Национальной научной конференция студентов и аспирантов, посвящ. 85-летию проф. В.П. Кулаченко «Актуальные вопросы ветеринарной медицины и зоотехнии» (п. Майский, 27 окт. 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 195-197.
1991. Организация работы с маточным поголовьем племенного ядра кроликов при моделировании селекционного процесса в условиях кроликофермы Белгородского ГАУ / С.Н. Котлярова, Г.С. Походня, Н.С. Трубочанинова [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2022. – № 10. – С. 26–31.
1992. Органические микроэлементы – баланс продуктивности свиней на откорме и наращивания мяса / Н.П. Шевченко, Г.С. Походня, А.И. Шевченко [и др.] // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2022. – № 4. – С. 95–104.
1993. Перевозчиков Н.В. Выращивание ремонтного молодняка свиней с введением в их рацион кормовой добавки «Элевит» / Н.В. Перевозчиков, Т.Н. Старкова, Г.С. Походня // Материалы III национальной научно-практической конференции посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 25 ноября 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 183–185.
1994. Перевозчиков Н.В. Выращивание ремонтных свинок с введением в их рацион кормовой добавки «Элевит» / Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2022. – № 3. – С. 87–90.
1995. Перевозчиков Н.В. Повышение воспроизводительной функции и продуктивности у взрослых свиноматок / Н.В. Перевозчиков, Д.О. Дьяконов, Г.С. Походня // Материалы XXVI Международной научно-производственной конференции «Вызовы и инновационные решения в аграрной науке» (25 мая 2022 г.) : в 3 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – Т. 2. – С. 156–157.
1996. Перевозчиков Н.В. Повышение воспроизводительной функции у ремонтных свинок / Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня //

- Материалы второй национальной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 28 янв. 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 31–33.
1997. Перевозчиков Н.В. Рост и развитие ремонтных свинок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период выращивания / Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня, А.В. Косов // Материалы XXVI Международной научно-производственной конференции «Вызовы и инновационные решения в аграрной науке» (25 мая 2022 г.) : в 3 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – Т. 2. – С. 154–155.
1998. Перевозчиков Н.В. Рост, развитие и воспроизводительная функция ремонтных свинок при скармливании им кормовой добавки «Элевит» в период выращивания / Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня // Материалы Национальной научной конференция студентов и аспирантов, посвящ. 85-летию проф. В.П. Кулаченко «Актуальные вопросы ветеринарной медицины и зоотехнии» (п. Майский, 27 окт. 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 199–201.
1999. Повышение воспроизводительной функции у ремонтных свинок / Д.О. Дьяконов, А.В. Косов, Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня // Материалы III национальной научно-практической конференции посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 25 ноября 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 192–194.
2000. Повышение полноценности рационов для хряков-производителей / А.Ю. Калинин, Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец, Т.Н. Старкова // Материалы XXVI Международной научно-производственной конференции «Вызовы и инновационные решения в аграрной науке» (25 мая 2022 г.) : в 3 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – Т. 2. – С. 135–136.
2001. Повышение продуктивности свиней за счет использования в их рационах различных кормовых добавок : монография / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.В. Косов [и др.]. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2022. – 297 с.
2002. Походня Г.С. Продуктивность свиней крупной белой породы при скрещивании их с уэльской породой / Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец // Материалы XXVI Международной научно-производственной конференции «Вызовы и инновационные решения в аграрной науке» (25 мая 2022 года) : в 3 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – Т. 2. – С. 139.
2003. Походня Г.С. Продуктивность свиней крупной белой породы при

- чистопородном разведении и при скрещивании их с породой дюрок / Г.С. Походня, Н.А. Маслова, А.П. Хохлова // Материалы XXVI Международной научно-производственной конференции «Вызовы и инновационные решения в аграрной науке» (25 мая 2022 года) : в 3 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – Т. 2. – С. 138.
2004. Прихожаев И.В. Рост и сохранность поросят в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-Зоо» / И.В. Прихожаев, Г.С. Походня // Материалы Международной студенческой научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (29–30 марта 2022 года) : в 6 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – Т. 2. – С. 59–60.
2005. Продолжительность опоросов у свиноматок в зависимости от сезонов года / О.В. Тарасенко, Г.С. Походня, П.И. Бреславец [и др.] // Материалы III национальной научно-практической конференции посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 25 ноября 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 59–61.
2006. Продолжительность супоросного периода у чистопородных и помесных свиноматок / Н.А. Навоженко, Г.С. Походня, В.М. Бреславец [и др.] // Материалы III национальной научно-практической конференции посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 25 ноября 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 38–40.
2007. Продуктивное действие рационов и регламентированного кормления в скотоводстве : монография / Н.Н. Швецов, М.Р. Швецова, Г.С. Походня [и др.]. – Белгород : ФГБОУ ВО БелГАУ им. В.Я. Горина, 2022. – 259 с.
2008. Продуктивность помесных свиноматок в зависимости от продолжительности у них супоросного периода / А.Т. Мысик, Г.С. Походня, Н.А. Навоженко [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2022. – № 4. – С. 34–36.
2009. Продуктивность свиноматок в зависимости от продолжительности у них периодов супоросности и опоросов / Н.А. Навоженко, О.В. Тарасенко, Г.С. Походня [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2022. – № 97. – С. 178–184.
2010. Продуктивность сельскохозяйственных животных как фактор качественного кормления / Н.П. Шевченко, Г.С. Походня, Т.С. Павличенко [и др.] // Материалы III национальной научно-

- практической конференции посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 25 ноября 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 75–76.
2011. Продуктивность хряков при скармливании им различных кормовых добавок : монография / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.Ю. Калинин, Т.Н. Старкова. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2022. – 91 с.
2012. Проращенное зерно в рационах свиней : монография / Г.С. Походня, С.В. Вендин, Ю.В. Саенко [и др.]. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2022. – 185 с.
2013. Результаты исследований процесса измельчения пророщенного зерна для использования его в кормовых смесях : монография / С.В. Вендин, Ю.В. Саенко, М.А. Семернина, Г.С. Походня, В.Ю. Страхов. – Белгород : ФГБОУ ВО БелГАУ им. В.Я.Горина, 2022. – 218 с.
2014. Рост и развитие ремонтных свинок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период выращивания / Г.С. Походня, Н.В. Перевозчиков, Ю.П. Бреславец [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2022. – № 102. – С. 287–292.
2015. Рост и развитие ремонтных хрячков и свинок при введении в их рацион кормовой добавки «Элевит» / А.Т. Мысик, А.А. Новиков, Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2022. – № 8. – С. 11–15.
2016. Совершенствование оценки племенной ценности свиней на основе использования методов BLUP и геномного анализа / А.А. Новиков, Е.Н. Суслина, Г.С. Походня // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2022. – № 101. – С. 293–300.
2017. Создание специализированных линий свиней крупной белой породы / А.А. Новиков, Е.Н. Суслина, Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2022. – № 11. – С. 18–21.
2018. Способы стимуляции воспроизводительной функции у ремонтных свинок : монография / Д.О. Дьяконов, А.В. Косов, Г.С. Походня, Н.В. Перевозчиков. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2022. – 142 с.
2019. Старкова Т.Н. Влияние скармливания кормовой добавки «Элевит» ремонтным хрячкам на их рост и развитие / Т.Н. Старкова, Г.С. Походня // Материалы Национальной научной конференция студентов и аспирантов, посвящ. 85-летию проф. В.П. Кулаченко «Актуальные вопросы ветеринарной медицины и зоотехнии» (п. Майский, 27 окт. 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский

- ГАУ, 2022. – С. 204–206.
2020. Старкова Т.Н. Рост и развитие ремонтных хрячков при введении в их рацион кормовой добавки «Элевит» в период выращивания / Т.Н. Старкова, Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец // Материалы XXVI Международной научно-производственной конференции «Вызовы и инновационные решения в аграрной науке» (25 мая 2022 г.) : в 3 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – Т. 2. – С. 140–141.
2021. Старкова Т.Н. Рост ремонтных хрячков в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период выращивания / Т.Н. Старкова, Г.С. Походня // Материалы второй национальной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 28 янв. 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 23–25.
2022. Тарасенко О.В. Влияние продолжительности опоросов у свиноматок на их продуктивность / О.В. Тарасенко, Г.С. Походня, Н.А. Маслова // Материалы XXVI Международной научно-производственной конференции «Вызовы и инновационные решения в аграрной науке» (25 мая 2022 года) : в 3 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – Т. 2. – С. 137.
2023. Тарасенко О.В. Оптимизация продолжительности опоросов у свиноматок / О.В. Тарасенко, Г.С. Походня // Материалы III национальной научно-практической конференции посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 25 ноября 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 185–187.
2024. Тарасенко О.В. Повышение продуктивности свиноматок за счет сокращения продолжительности опоросов / О.В. Тарасенко, Г.С. Походня // Материалы Национальной научной конференция студентов и аспирантов, посвящ. 85-летию проф. В.П. Кулаченко «Актуальные вопросы ветеринарной медицины и зоотехнии» (п. Майский, 27 окт. 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 208–209.
2025. Тарасенко О.В. Продуктивность свиноматок в зависимости от продолжительности у них опоросов / О.В. Тарасенко, Г.С. Походня // Материалы второй национальной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (пос. Майский, 28 янв. 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 25–27.
2026. Эффективность использования кормовой добавки в рационах хрячков / А.Ю. Калинин, Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец [и др.] //

Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2022. – № 101. – С. 217–222.

2027. Эффективность использования уэльской породы свиней при скрещивании с крупной белой породой / Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец, Т.Н. Старкова, Д.О. Дьяконов // Материалы XXVI Международной научно-производственной конференции «Вызовы и инновационные решения в аграрной науке» (25 мая 2022 г.) : в 3 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – Т. 2. – С. 175.
2028. Эффективность откорма свиней при совместном и отдельном содержании боровков и свинок / Г.С. Походня, А.Н. Добудько, Ю.П. Бреславец [и др.] // Материалы второй национальной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения В.Я. Горина «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 28 янв. 2022 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2022. – С. 20–23.

2023

2029. Алексеенко А.Н. Воспроизводительная функция ремонтных свинок в зависимости от скармливания им высушенного проращенного зерна ячменя / А.Н. Алексеенко, Г.С. Походня // Материалы Международной научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (14–15 марта 2023 г.) : в 7 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2023. – Т. 3. – С. 89.
2030. Влияние скармливания высушенного пророщенного зерна ячменя свиноматкам на их воспроизводительную функцию / А.Т. Мысик, Г.С. Походня, А.В. Косов [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2023. – № 4. – С. 6–9.
2031. Воспроизводительная функция помесных хряков (ландрас х дюрок) / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Ю.П. Бреславец [и др.] // Материалы XXVII Международной научно-производственной конференции «Вызовы и инновационные решения в аграрной науке» (12 апр. 2023 г.): в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2023. – Т. 3. – С. 102–103.
2032. Воспроизводительные качества и племенная ценность свиноматок пород крупная белая, ландрас, дюрок при различных вариантах скрещивания / А.Г. Кощаев, А.А. Новиков, А.А. Суслина, Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2023. – № 12. – С. 33–36.
2033. Выращивание ремонтных хрячков и свинок с введением в их рацион кормовой добавки «Элевит» / Г.С. Походня, А.В. Косов, Т.Н. Старкова [и др.]. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра»,

2023. – 22 с.
2034. Кормовая добавка «Элевит» в рационах поросят / А. Н. Алексеенко, К. И. Кирьян, К. С. Жданова, А.В. Косов, Г.С. Походня // Материалы IV национальной научно-практической конференции, посвященной 45-летию ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 10 ноября 2023 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2023. – С. 116–118.
2035. Косов А.В. Стимуляция воспроизводительной функции у свиноматок за счет скармливания им высушенного пророщенного зерна ячменя / А.В. Косов, Г.С. Походня, Д.О. Дьяконов // Материалы XXVII Международной научно-производственной конференции «Вызовы и инновационные решения в аграрной науке» (12 апр. 2023 г.): в 4 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2023. – Т. 3. – С. 62.
2036. О новых подходах к стимуляции рубцового пищеварения у молодняка жвачных животных / В.А. Шумский, П.И. Бреславец, В.М. Бреславец, Г.С. Походня, Н.П. Зуев // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2023. – № 3. – С. 35–39.
2037. Оптимизация зоогигиенических и санитарных условий – основа профилактики болезней свиней и повышения их продуктивности на предприятиях разных форм собственности / Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец, А.П. Бреславец, В.И. Горматин. // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2023. – № 4. – С. 80–83.
2038. Перевозчиков Н.В. Мука из зародышей пшеницы в рационах ремонтных свинок / Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня // Материалы Международной научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (14–15 марта 2023 г.) : в 7 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2023. – Т. 3. – С. 87–88.
2039. Перевозчиков Н.В. Продуктивность и биохимические показатели сыворотки крови ремонтных свинок при скармливании им кормовой добавки «Элевит» в период выращивания / Н.В. Перевозчиков, Т.Н. Старкова, Г.С. Походня // Материалы IV национальной научно-практической конференции, посвященной 45-летию ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 10 ноября 2023 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2023. – С. 227–230.
2040. Перевозчиков Н.В. Эффективность выращивания ремонтных свинок при использовании в их рационах кормовой добавки «Элевит» / Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня, А.В. Косов //

- Белгородский агромир : журнал об эффективном сельском хозяйстве. – 2023. – № 2. – С. 30–33.
2041. Походня Г.С. Рекомендации по использованию кормовой добавки «Элевит» в рационах супоросных свиноматок / Г.С. Походня, Н.А. Навозенко, А.В. Косов. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2023. – 16 с.
2042. Применение регламентированного кормления при выращивании телок / Н.Н. Швецов, М.Р. Швецова, Г.С. Походня // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – 2023. – Т. 255. – № 3. – С. 396–401.
2043. Продуктивность и биохимические показатели сыворотки крови, молозива и молока свиноматок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» / О.В. Тарасенко, А.Т. Мысик, Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2023. – № 9. – С. 17–20.
2044. Разработка способов ускоренной селекции при выведении новых пород свиней / А.Г. Кощаев, А.А. Новиков, Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2023. – № 1. – С. 2–5.
2045. Рекомендации по использованию кормовой добавки «Элевит» в рационах ремонтных свинок в период их выращивания / Г.С. Походня, Н.В. Перевозчиков, А.В. Косов, Д.О. Дьяконов. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2023. – 20 с.
2046. Рекомендации по использованию кормовой добавки «Элевит» в рационах ремонтных хрячков в период их выращивания / Г.С. Походня, Т.Н. Старкова, А.В. Косов, Н.В. Перевозчиков. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2023. – 16 с.
2047. Рост и мясные качества свиней на откорме при скармливании им кормовой добавки «Элевит» / А.Н. Алексеенко, К.И. Кирьян, К.С. Жданова, Г.С. Походня // Материалы IV национальной научно-практической конференции, посвященной 45-летию ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 10 ноября 2023 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2023. – С. 111–113.
2048. Рост потомства, полученного от свиноматок крупной белой породы, осемененных спермой чистопородных и помесных хрячков (ландрас х дюрок) / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Ю.П. Бреславец [и др.] // Материалы XXVII Международной научно-производственной конференции «Вызовы и инновационные решения в аграрной науке» (12 апр. 2023 г.): в 4 томах. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2023. – Т. 3. – С. 101.
2049. Рост, мясные качества и биохимический состав мяса у хрячков, боровиков и свинок / Г.С. Походня, П.И. Бреславец, Ю.П.

- Бреславец [и др.] // Материалы IV национальной научно-практической конференции, посвященной 45-летию ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 10 ноября 2023 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2023. – С. 212–215.
2050. Старкова Т.Н. Рост, развитие и воспроизводительная функция ремонтных хрячков при скармливании им кормовой добавки «Элевит» / Т.Н. Старкова, Г.С. Походня // Материалы Международной научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (14–15 марта 2023 г.) : в 7 т. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2023. – Т. 3. – С. 84–85.
2051. Тарасенко О.В. Взаимосвязь продолжительности опоросов у свиноматок с их продуктивностью / О.В. Тарасенко, Г.С. Походня, А.В. Косов // Материалы IV национальной научно-практической конференции, посвященной 45-летию ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ «Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (п. Майский, 10 ноября 2023 г.). – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2023. – С. 177–179.
2052. Тарасенко О.В. Продолжительность опоросов, воспроизводительная функция и продуктивность свиноматок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «ГидроЛактиВ» / О.В. Тарасенко, Г.С. Походня // Материалы Международной научной конференции «Горинские чтения. Инновационные решения для АПК» (14–15 марта 2023 г.) : в 7 томах. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2023. Т.3. – С. 82–83.
2053. Швецов Н.Н. Использование кукурузы для заготовки кормов по разным технологиям / Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, Ю.П. Бреславец // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – 2023. – Т. 256. – № 4. – С. 317–321.
2054. Эффективность использования высушенного пророщенного зерна ячменя в рационах свиноматок / А.Т. Мысик, Г.С. Походня, А.В. Косов [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2023. – № 11. – С. 18–20.
2055. Эффективность различных способов оптимизации супоросного периода у свиноматок / Н.А. Навозенко, А.Т. Мысик, Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния : теоретический и научно-практический журнал по всем отраслям животноводства. – 2023. – № 6. – С. 35–37.

2024

2056. Повышение интенсивности откорма свиней за счет введения в их рацион кормовой добавки «Элевит» / А.Н. Алексеенко, А.Т. Мысик, Г.С. Походня [и др.] // Зоотехния. – 2024. – № 3. – С. 28–30.
2057. Эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах ремонтных хрячков при их выращивании / Т.Н. Кощиенко, Н.В. Перевозчиков, Г.С. Походня, К.И. Кирьян // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии : теоретический и научно-практический журнал. – 2024. – № 1. – С. 45–48.

Учебники, учебные и методические пособия

1994

2058. Методические указания по выполнению дипломных работ студентами зооинженерного факультета / Д.В. Бирюков, Г.С. Походня, В.И. Гриненко, Ю.Л. Ковалев, П.А. Лыков, В.В. Федосов, В.Ф. Арсеенко, М.Г. Плаксиева, О.Г. Занкевич. – Белгород : Изд-во БСХИ, 1994. – 32с.
2059. Оценка экстерьера племенных свиней : методические указания к лабораторным занятиям для студентов зооветеринарного факультета / Г.С. Походня, В.Ф. Арсеенко. – Белгород : Изд-во БСХИ, 1994. – 8 с.
2060. Оценка племенных свиней по качеству потомства : методические указания к лабораторным занятиям для студентов зооветеринарного факультета / Г.С. Походня, В.Ф. Арсеенко. – Белгород : Изд-во БСХИ, 1994.
2061. Планирование годового оборота стада свиней : методические указания к лабораторным занятиям для студентов зооветеринарного факультета / Г.С. Походня, В.Ф. Арсеенко. – Белгород : Изд-во БСХИ, 1994. – 12 с.

1995

2062. Методические указания к выполнению курсовых работ студентами 4-го курса зооветеринарного факультета по дисциплинам частной зоотехнии и ТППЖ / Г.С. Походня, В.Ф. Арсеенко, В.И. Гриненко, О.Г. Занкевич, Н.Н. Пономаренко, П.П. Корниенко, Н.Н. Швецов. – Белгород : Изд-во БСХИ, 1995. – 10 с.
2063. Практикум по свиноводству и технологии производства свинины / В.И. Герасимов, Л.Н. Цицюрский, И.Н. Домашенко, Г.С. Походня. – Киев : Урожай, 1995. – 177 с. – На укр. языке.
2064. Свиноводство и технология производства свинины : учебник / В.И.

Герасимов, Г.С. Походня, Ю.В. Засуха, Д.И. Барановский. – Харьков : Изд-во Харьковского гос. аграрного ун-та им. В.В. Докучаева, 1995. – 536 с.

1996-1997

2065. Методические рекомендации к выполнению аттестационных работ студентами зооветеринарного факультета / В.В. Микиток, М.Е. Павлов, Г.С. Походня и др. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1996. – 24 с.
2066. Методические рекомендации по прохождению производственной практики для студентов зооинженерного факультета / Д.В. Бирюков, Г.С. Походня, И.А. Бойко и др. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1997. – 24 с.
2067. Пономарев А.Ф. Практикум по свиноводству и технологии производства свинины / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, О.И. Походня. – Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 1997. – 280 с.
2068. Пономарев А.Ф. Ресурсосберегающие технологии использования кормов при производстве говядины и свинины : учебное пособие / А.Ф. Пономарев, Т.К. Алимов, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1997. – 404 с.

1998

2069. Методические указания для прохождения производственной практики студентами 4 курса зооинженерного факультета / Г.С. Походня, Д.В. Бирюков, В.И. Гудыменко и др. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1998. – 32 с.
2070. Методические указания по выполнению дипломных работ (проектов) для студентов зооветеринарного факультета / Г.С. Походня, Д.В. Бирюков, В.И. Гудыменко и др. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1998. – 32 с.
2071. Пономарев А.Ф. Практикум по свиноводству и технологии производства свинины / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, В.И. Герасимов. – Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 1998. – 352 с.
2072. Пономарев А.Ф. Свиноводство и технология производства свинины : учебник / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, В.И. Герасимов. – Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 1998.
2073. Походня Г.С. Продуктивность свиней и методы её повышения : лекция для студентов зооинженерного факультета / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1998. – 20 с.

1999

2074. Методические указания для проведения лабораторной работы

- студентами факультета технологии животноводства по теме: «Расчет единовременного поголовья свиней разных групп и использования ими помещений в свиноводческом хозяйстве с законченным циклом производства» / Г.С. Походня, В.Ф. Арсеенко. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1999. – 8 с.
2075. Методические указания по выполнению дипломных работ (проектов) студентами факультета технологии животноводства / Г.С. Походня, В.И. Гудыменко, И.А. Бойко и др. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1999. – 32 с.
2076. Методические указания по выполнению курсовой работы для студентов факультета технологии животноводства по дисциплине «Свиноводство» / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, В.Ф. Арсеенко, К.К. Залогин. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1999. – 20 с.
2077. Походня Г.С. Биологические особенности свиней : лекция / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1999. – 16 с.
2078. Походня Г.С. Воспроизводство свиней : лекция / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1999. – 24 с.
2079. Походня Г.С. Основные породы свиней : лекция / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1999. – 20 с.
2080. Рабочая тетрадь для выполнения лабораторно-практических занятий по коневодству / Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, К.К. Залогин, Н.Н. Пономаренко. – Белгород : Изд-во БГСХА, 1999. – 56 с.

2000

2081. Животноводство : учебное пособие / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, Г.И. Горшков и др. – Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 2000. – 352 с.
2082. Методические указания к прохождению производственно-зоотехнической практики студентами 3-го курса факультета технологии животноводства по специальности 310700 – Зоотехния / Г.С. Походня, Д.В. Бирюков, И.А. Бойко и др. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2000. – 24 с.
2083. Пономарев А.Ф. Свиноводство и технология производства свинины : учебник / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, В.И. Герасимов. – 2-е изд. – Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 2000. – 492 с.

2001

2084. Методические рекомендации по выполнению дипломного проекта студентами факультета технологии животноводства по специальности 310700 - Зоотехния / И.А. Бойко, В.Г. Плотников, П.П. Корниенко, Г.С. Походня Г.С. и др. - Белгород : Изд-во

- БГСХА, 2001. – 16 с.
2085. Методические указания к лабораторной работе для студентов факультета технологии животноводства на тему «Принципы формирования групп воспроизводящего стада свиней» / Г.С. Походня, В.Ф. Арсеенко, А.В. Ковригин. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2001. – 10 с.
2086. Основы животноводства : учебное пособие / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, Г.И. Горшков и др. – Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 2001. – 340 с.
2087. Пономарев А.Ф. Животноводство на личном подворье и его техническое оснащение : учебное пособие / А.Ф. Пономарев, И.И. Воронцов, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 2001. – 224 с.
2088. Свиноводство и технология производства свинины : учебник / А.Ф. Пономарев, Г.С. Походня, Т.Н. Ескин, А.Г. Нарижный, Ю.В. Засуха, В.И. Водяников, В.И. Герасимов, Е.Г. Поморова. – Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 2001. – 492 с.
2089. Довідник з вироництва свинини : учебное пособие / В.І. Герасимов, В.П. Рибалко, М.В. Чорний, В.Ф. Коваленко, В.М. Нагаевич, Г.С. Походня, О.В. Пронь, Г.Т. Шкурін. - Харків : Изд-во "Еспада", 2001. – 312 с.

2002-2003

2090. Методические указания по выполнению дипломных работ студентами факультета технологии животноводства / Г.С. Походня, И.А. Бойко, В.И. Гудыменко и др. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2002. – 20 с.
2091. Методические указания по выполнению курсовой работы для студентов 4, 5, 6 курсов факультета технологии животноводства по дисциплине «Свиноводство» и «Особенности воспроизводства и выращивания свиней» / Г.С. Походня, В.Ф. Арсеенко, П.И. Лымарь, А.В. Ковригин. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2003. – 15 с.
2092. Походня Г.С. Свиноводство и технология производства свинины : учебник / Г.С. Походня, Г.В. Ескин, А.Г. Нарижный. – 4-е издание. – Белгород : Изд-во «Крестьянское дело», 2002. – 490 с.

2004

2093. Методические указания к выполнению лабораторно-практической работы на тему: «Методы оценки развития свиней» по дисциплине «Свиноводство» специальности 310700 - Зоотехния / Г.С. Походня, В.Ф. Арсеенко, А.В. Ковригин. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. – 8с.
2094. Методические указания к выполнению лабораторно-практической

- работы на тему: «Основные породы сельскохозяйственной птицы» для студентов факультета технологии животноводства по дисциплине «Животноводство» специальности 311200 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции / Г.С. Походня, А.В. Ковригин. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. – 15 с.
2095. Методические указания по выполнению дипломных работ студентами факультета технологии животноводства по дисциплине «Свиноводство» / Г.С. Походня, В.Ф. Арсеенко, П.И. Лымарь, А.В. Ковригин. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. – 17 с.
2096. Походня Г.С. Продуктивность свиней : лекция / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. – 20 с.
2097. Походня Г.С. Характеристика кормов, используемых в свиноводстве : лекция для студентов 4-6 курсов факультета технологии животноводства / Г.С. Походня, В.Ф. Арсеенко, А.В. Ковригин. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. – 24 с.
2098. Швецов Н.Н. Экстерьер, интерьер и конституция лошадей : лекция / Н.Н. Швецов, М.Р. Швецова, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БГСХА, 2004. – 28 с.

2005

2099. Походня Г.С. История развития и современное состояние свиноводства : лекция / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2005. – 18 с.
2100. Походня Г.С. Продуктивность свиней : лекция / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2005. – 14 с.
2101. Походня Г.С. Процессы пороодообразования в свиноводстве : лекция / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2005. – 15 с.

2006

2102. Животноводство : учебное пособие / А.П. Бреславец, Г.С. Походня, Г.И. Горшков и др. – 2-е издание. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 382 с.
2103. Порода свиней дюрок : учебное пособие / А.А. Файнов, Е.Г. Федорчук, М.М. Мороз, А.Н. Ивченко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 9 с.
2104. Порода свиней ландрас : учебное пособие / Г.С. Походня, А.А. Файнов, Э.А. Шипилов, М.М. Мороз. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 10 с.
2105. Породы свиней, разводимые в России : методические указания к выполнению лабораторно-практической работы для студентов факультета технологии животноводства по дисциплине

- «Свиноводство» / Г.С. Походня, А.В. Ковригин. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 16 с.
2106. Походня Г.С. Воспроизводство свиней : лекция / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 15 с.
2107. Походня Г.С. Выращивание поросят до 4 месяцев : лекция / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 12 с.
2108. Походня Г.С. Выращивание поросят до отъема : лекция / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 21 с.
2109. Походня Г.С. Крупная белая порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 10 с.
2110. Походня Г.С. Основные породы свиней мясного направления продуктивности : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 38 с.
2111. Походня Г.С. Скороспелая мясная порода свиней (СМ-1) : учебное пособие / Г.С. Походня, А.И. Ивченко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 10 с.
2112. Походня Г.С. Современные проблемы в свиноводстве : лекция / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 10 с.
2113. Походня Г.С. Технология откорма свиней : лекция / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 18 с.
2114. Походня Г.С. Украинская степная белая порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 8 с.
2115. Походня Г.С. Украинская степная рябая порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 6 с.
2116. Уэльская порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, М.М. Мороз, А.И. Ивченко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 9 с.
2117. Эстонская беконная порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня, Е.Г. Федорчук, А.А. Файнов, М.М. Мороз, А.И. Ивченко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2006. – 10 с.

2007

2118. Коневодство с основами верховой езды : учебное пособие / Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, М.Р.Швецова, Г.И. Горшков, А.Г. Нарижный, В.Н. Залогина, Е.Г. Федорчук, С.Ф. Антоненко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 92 с.
2119. Методические рекомендации по производственной практике для студентов специальности 110305 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции / Е.Д. Степанова, П.П. Корниенко, Н.С. Трубчанинова, Г.С. Походня, В.И. Гудыменко, И.А. Бойко, Н.Б. Ордина, С.А. Корниенко, А.Н. Добудько. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 31 с.
2120. Методические указания по выполнению дипломных работ студентами технологического факультета по дисциплине

- «Свиноводство» / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Федорчук, П.И. Лымарь. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 18 с.
2121. Методические указания по выполнению и оформлению выпускных квалификационных (дипломных) работ для студентов технологического факультета специальности 310700 (ОКСО-110401) - Зоотехния / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Н.Н. Швецов, И.А. Бойко, В.И. Гудыменко, Н.С. Трубчанинова, В.И. Гриненко, О.Г. Занкевич, А.В. Ковригин, М.Г. Плаксиева. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 28 с.
2122. Методические указания по производственной практике для студентов специальности 110401 – Зоотехния / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Н.С. Трубчанинова, В.И. Гудыменко, И.А. Бойко, Н.Б. Ордина, С.А. Корниенко, А.Н. Добудько. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 23 с.
2123. Практикум по животноводству / Г.С. Походня, Н.А. Маслова, Е.Г. Федорчук, А.Г. Нарижный, С.А. Корниенко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 97 с.
2124. Практикум по свиноводству / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, А.В. Ковригин, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина. – 2-е изд. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 205 с.
2125. Практикум по свиноводству / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина, Н.А. Маслова. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 266 с.
2126. Рабочая программа по дисциплине «Свиноводство» (специальность 310700- Зоотехния) / Г.С. Походня, А.В. Ковригин. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 63 с.
2127. Рабочая программа по дисциплине «Свиноводство», раздел 13.2 «Особенности технологии производства свинины» для студентов 4-5 курсов технологического факультета (специальность 310700 - Зоотехния) / А.В. Ковригин, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 32 с.
2128. Рабочая программа по дисциплине «Свиноводство», раздел 13.3 «Особенности кормления свиней» для студентов 4 курса технологического факультета (специальность 310700 - «Зоотехния») / А.В. Ковригин, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2007. – 38 с.

2008

2129. Методические указания по производственной (преддипломной) практике для студентов специальности 110305–Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции / Е.Д. Степанова, П.П. Корниенко, Н.С. Трубчанинова, Г.С. Походня, В.И. Гудыменко, И.А. Бойко, Н.Б. Ордина, С.А. Корниенко, А.Н. Добудько.- Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 30 с.

2130. Методические указания по производственной (преддипломной) практике для студентов ФЗ и ДОП специальности 110305 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции / Е.Д. Степанова, П.П. Корниенко, Н.С. Трубчанинова Г.С. Походня, В.И. Гудыменко, И.А. Бойко, Н.Б. Ордина, С.А. Корниенко, А.Н. Добудько. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. - 30 с.
2131. Методические указания по производственной практике для студентов специальности 110401 – Зоотехния / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Н.С. Трубчанинова, В.И. Гудыменко, И.А. Бойко, Н.Б. Ордина, С.А. Корниенко, А.Н. Добудько. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 24 с.
2132. Методические указания по производственной практике для студентов ФЗ и ДОП специальности 110401 – Зоотехния / Г.С. Походня, П.П. Корниенко, Н.С. Трубчанинова, В.И. Гудыменко И.А. Бойко, Н.Б. Ордина, С.А. Корниенко, А.Н. Добудько. - Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 22 с.
2133. Мясо – свинина, ее переработка и использование : учебное пособие / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, Г.И. Горшков, А.Г. Нарижный, Е.Г. Яковлева, Н.С. Трубчанинова, С.А. Корниенко, С.А. Сазонов. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 142с.
2134. Походня Г.С. Воспроизводство свиней : лекция / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во Бел ГСХА, 2008. – 16 с.
2135. Походня Г.С. Использование нетрадиционных кормов в свиноводстве : лекция / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во Бел ГСХА, 2008. – 20 с.
2136. Практикум по свиноводству / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Л.А. Манохина. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 293 с.
2137. Практикум по свиноводству (по дисциплинам специализации) / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, А.В. Ковригин, Е.Г. Федорчук, Л.А. Манохина. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2008. – 205 с.
2138. Свиноводство : учебник / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, П.И. Бреславец, Г.В. Ескин, Е.Г. Федорчук, А.П. Бреславец. - М. : Колос, 2008. – 503 с.

2009

2139. Коневодство с основами верховой езды : учебное пособие / Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, М.Р. Швецова, Г.И. Горшков, А.Г. Нарижный, В.Н.Залогина Е.Г. Федорчук, С.Ф. Антоненко. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2009. – 105 с.
2140. Свиноводство : учебник / Г.С. Походня, А.Г. Нарижный, П.И. Бреславец, Г.В. Ескин, Е.Г. Федорчук, А.П. Бреславец – М. : Изд-во «Колос», 2009. – 500 с.

2141. Методические рекомендации по выполнению и защите магистерской диссертации / П.И. Бреславец, Н.С. Трубчанинова, П.П. Корниенко, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 35 с.
2142. Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине «Коневодство» для студентов технологического факультета по специальности 110401- «Зоотехния» / Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, М.Р. Швецова, В.Н. Залогина, Е.Г. Федорчук, А.А. Числов. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 13 с.
2143. Походня Г.С. Белорусская черно-пестрая порода : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 8 с.
2144. Походня Г.С. Беркширская порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 8 с.
2145. Походня Г.С. Брейтовская порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 6 с.
2146. Походня Г.С. Гемпширская порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 12 с.
2147. Походня Г.С. Длинноухая белая порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 9 с.
2148. Походня Г.С. Кемеровская порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 7 с.
2149. Походня Г.С. Короткоухая белая порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 5 с.
2150. Походня Г.С. Крупная черная порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 10 с.
2151. Походня Г.С. Латвийская белая порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 8 с.
2152. Походня Г.С. Ливенская порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 5 с.
2153. Походня Г.С. Литовская белая порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 8 с.
2154. Походня Г.С. Многоплодие свиноматок и способы его повышения : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 11 с.
2155. Походня Г.С. Молочность свиноматок и способы ее повышения : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 8 с.
2156. Походня Г.С. Муромская порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 8 с.
2157. Походня Г.С. Особенности роста и развития хрячков и свинок : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 10 с.
2158. Походня Г.С. Порода дюрок, распространение и использование её в

- России: учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 25 с.
2159. Походня Г.С. Порода пьетрен : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 8 с.
2160. Походня Г.С. Продолжительность супоросного периода у свиноматок разных пород : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 10 с.
2161. Походня Г.С. Проращивание зерна гороха и использование его в рационах поросят : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 12 с.
2162. Походня Г.С. Проращивание зерна кукурузы и использование его в рационах поросят на откорме : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 10 с.
2163. Походня Г.С. Северокавказская порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 10 с.
2164. Походня Г.С. Сибирская северная порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 11 с.
2165. Походня Г.С. Способы мечения свиней : лекция / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 10 с.
2166. Походня Г.С. Уржумская порода свиней : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 10 с.
2167. Походня Г.С. Эффективность использования помесных хряков : учебное пособие / Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 8 с.
2168. Программа научно-исследовательской работы студентов-магистров / Н.С. Трубчанинова, П.П. Корниенко, Г.С. Походня; БелГСХА. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 14 с.
2169. Рабочая тетрадь по дисциплине «Свиноводство». Часть 1. / Г.С. Походня, А.В. Ковригин. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 36 с.
2170. Рабочая тетрадь по дисциплине «Свиноводство». Часть 2. / Г.С. Походня, А.В. Ковригин. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2010. – 35 с.

2011

2171. Мясо-свинина, ее переработка и использование : учебное пособие / Е.Г. Федорчук, Г.С. Походня, Н.С. Трубчанинова, Н.Б. Ордина, Н.А. Маслова, А.В. Ковригин, С.А. Корниенко, И.В. Шабловская. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – 139 с.
2172. Программа государственного экзамена по программе подготовки: Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства. Напр. подгот.: 111100 – Зоотехния / Н.С. Трубчанинова, П.П. Корниенко, Г.С. Походня; БелГСХА им. В.Я. Горина. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – 25 с.

- с.
2173. Программа итоговой государственной аттестации магистров. Напр. подгот.: 111100.68 – Зоотехния. Progr. подгот.: Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства / БелГСХА им. В.Я. Горина. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2011. – 16 с.

2012

2174. Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине «Свиноводство» для студентов 6 курса (специальность «Зоотехния») заочной формы обучения [Электронный ресурс] / сост. Г.С. Походня, А.В. Ковригин; БелГСХА им. В.Я. Горина. – Белгород, 2012. – 1 электрон. опт. диск.
2175. Программа государственного экзамена по специальности 110401.65 «Зоотехния» / Н.С. Трубчанинова, П.П. Корниенко, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во БелГСХА, 2012. – 27 с.

2014

2176. Походня Г.С. Основные корма для свиней : лекция / Г.С. Походня. - Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – 9 с.
2177. Походня Г.С. Практикум по свиноводству : для подготовки бакалавров по профилю – Технология производства продуктов животноводства, направление 111100 – Зоотехния / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, Н.С. Трубчанинова ; БелГСХА им. В.Я. Горина. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – 325 с.
2178. Походня Г.С. Рабочая тетрадь по дисциплине: «Свиноводство» для подготовки бакалавров по направлению 111100 – Зоотехния / БелГСХА им. В.Я. Горина ; сост.: Г.С. Походня, А.В. Ковригин. – Майский : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – 70 с.
2179. Рабочая программа учебной дисциплины «Свиноводство» для подготовки бакалавров по профилю 1 – Технология производства продуктов животноводства. ФГОС ВПО 3-го поколения. Направление 111100 – Зоотехния. Курс – 3. Семестр – 5/6 / БелГСХА им. В.Я. Горина ; сост.: Г. С. Походня, А. В. Ковригин. – Белгород : Изд-во БелГСХА им. В.Я. Горина, 2014. – 62 с.
2180. Свиноводство и технология производства свинины. Вып. 9 : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни / БелГСХА ; ред. Г. С. Походня. – Белгород : Константа, 2014. – 223 с. – ISBN 978-5-9786-0322-7.

2015

2181. Походня Г.С. Практикум по свиноводству. Для подготовки

- бакалавров. Направление: 36.03.02 «Зоотехния». Профиль – Технология производства продукции животноводства : учебное пособие / Г.С. Походня, А.В. Ковригин ; Белгородский ГАУ. – Белгород : Белгородский ГАУ, 2015. – 325 с.
2182. Практикум по свиноводству. (Для подготовки бакалавров по профилю – Технология производства продуктов животноводства. Направление 111100 – Зоотехния) : учебное пособие / Г.С. Походня, А.В. Ковригин, А.Н. Ивченко [и др.] ; Белгородский ГАУ. – Белгород : Политтера, 2015. – 295 с.
2183. Трубчанинова Н.С. Программа вступительных испытаний в магистратуру по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния / Н.С. Трубчанинова, Г.С. Походня, А.Н. Добудько. – Майский : ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ, 2015. – 28 с.

2018

2184. Коневодство : учебное пособие / Н.Н. Швецов, Г.С. Походня, В.Э. Ващилин [и др.] ; Белгородский ГАУ. – Белгород : Политerra, 2018. – 94 с.

2020-2021

2185. Косов А.В. Оптимизация режимов полового использования хряков : учебное пособие / А.В. Косов, Г.С. Походня. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политerra», 2020. – 37 с.
2186. Косов А.В. Физиологические основы воспроизводительной функции хряков : учебное пособие / А.В. Косов, Г.С. Походня, А.В. Ковригин. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политerra», 2020. – 25 с.
2187. Походня Г.С. Физиологические основы воспроизводительной функции свиноматок : учебное пособие / Г.С. Походня, А.В. Косов, Н.В. Перевозчиков. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политerra», 2020. – 27 с.
2188. Ковригин А.В. Практикум по информационным технологиям в селекционно-племенной работе со стадом сельскохозяйственных животных : учебное пособие / А.В. Ковригин, Г.С. Походня, П.И. Бреславец. – Белгород : ООО ИПЦ «Политerra», 2021. – 114 с.
2189. Лекции по частной патологической физиологии : учебное пособие для самостоятельной работы студентов очной и заочной форм обучения по специальности 36.05.01 Ветеринария / Белгородский ГАУ ; сост. : П. И. Бреславец, О.Б. Лаврова, Н.П. Зуев, Г.С. Походня. – Майский : Белгородский ГАУ, 2021. – 104 с.
2190. Практикум по свиноводству / Походня Г.С., Ковригин А.В., Бреславец П.И., Бреславец Ю.П., Бреславец А.П., Косов А.В. (5-е изд.) . – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политerra», 2021. – 321 с.
2191. Свиноводство : учебное пособие / Походня Г.С., Бреславец П.И.,

Новиков А.А., Ковригин А.В., Бреславец А.П., Бреславец Ю.П., Косов А.В. – Белгород : Изд-во ООО ИПЦ «Политерра», 2021. – 553 с.

Патенты, свидетельства

2192. Патент № 2400044 Российская Федерация, МПК А01С15/06 (2006.01). Сошник для очагового многоуровневого внесения минеральных удобрений / Сахнов А.В., Скурятин Н.Ф., Походня Г.С., Сахнов В.П.; заявитель и патентообладатель Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Белгородская государственная сельскохозяйственная академия». – № 2009120966/21 ; заявл. 02.06.2009 ; опубл. 27.09.2010, Бюл. № 28.
2193. Патент № 2698138 Российская Федерация, МПК А01С 1/02 (2006.01), А23К 10/00 (2016.01). Конвейерная установка для проращивания зерна : № 2018145178 : заявл. 18.12.2018 : опубл. 22.08.2019 / Вендин С. В., Саенко Ю. В., Походня Г. С., Страхов В. Ю. ; заявитель Белгородский ГАУ. – 9 с.
2194. Патент № 2708162 Российская Федерация, МПК А23N 17/00 (2006.01), А01К 5/00 (2006.01). Технологическая линия для проращивания, консервирования и подготовки к скармливанию пророщенного зерна : № 2019115743 : заявл. 22.05.2019, опубл. 04.12.2019 / Вендин С. В., Саенко Ю. В., Походня Г. С. [и др.] ; заявитель Белгородский ГАУ. – 11 с.
2195. Патент № 2728184 Российская Федерация, МПК А01С 1/00 (2006.01). Устройство для ультрафиолетовой обработки зерна перед проращиванием : № 2019131990 : заявл. 09.10.2019 : опубл. 28.07.2020 / Вендин С. В., Саенко Ю. В., Походня Г. С. [и др.] ; заявитель Белгородский ГАУ. – 6 с.
2196. Патент № 2741111 Российская Федерация, МПК А01С 1/00 (2006.01). Установка для проращивания зерна : № 2020125788 : заявл. 28.07.2020 : опубл. 22.01.2021 / Вендин С. В., Саенко Ю. В., Походня Г. С. [и др.] ; заявитель Белгородский ГАУ. – 8 с.
2197. Патент № 2756315 Российская Федерация, МПК А01К 67/00 (2006.01). Способ селекции свиней на высокую воспроизводительную способность : № 2021105306 : заявл. 02.03.2021 : опубл. 29.09.2021 / Новиков А. А., Суслина Е. Н., Походня Г. С. [и др.] ; заявитель Белгородский ГАУ. – 6 с.
2198. Патент № 2806803 Российская Федерация, МПК А01К 67/00 (2006.01). Разработка способа ускоренной селекции для создания специализированных линий свиней : № 2022127502 : заявл. 21.10.2022 : опубл. 07.11.2023 / Походня Г. С., Бреславец Ю. П. [и др.] ; заявитель Белгородский ГАУ. – 8 с.
2199. Патент № 2809200 Российская Федерация, МПК А01К 67/00

- (2006.01). Способ селекции на повышение воспроизводительных качеств свиноматок : № 2022129172 : заявл. 10.11.2022 : опубл. 07.12.2023 / Тяпугин С. Е., Новиков А. А., Суслина Е. Н., Походня Г. С. [и др.] ; заявитель Белгородский ГАУ. – 8 с.
2200. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2014611730. Комбикорм Р / В.П. Кулаченко, Г.С. Походня, А.В. Колесников, А.В. Ковригин, Н.С. Трубчанинова; правообладатель: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Белгородская гос. с.-х. академия им. В.Я. Горина» (RU). – № 2013661517; приоритет 12.12.2013; дата регистрации 10.02.2014.
2201. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2022619567 Российская Федерация. Расчёт технологических параметров сушилки : № 2022618680 : заявл. 13.05.2022 : опубл. 24.05.2022 / Вендин С. В., Байрамов Р. З., Мартынов Е. А., Страхов В. Ю., Саенко Ю. В., Походня Г. С. ; заявитель Белгородский ГАУ.
2202. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2020661574 Российская Федерация. Расчёт сушилки пророщенного зерна : № 2020618526 : заявл. 03.08.2020 : опубл. 25.09.2020 / Вендин С. В., Мартынов Е. А., Окунев А. Ф., Походня Г. С., Макаренко А.Н. ; заявитель Белгородский ГАУ.

Алфавитный указатель трудов Г.С. Походни

<u>Наименование</u>	<u>Год издания</u>
Адаптация кроликов к промышленной технологии в условиях кроликофермы Белгородского ГАУ	2021
Адаптогенная кормовая добавка в рационах хряков-производителей	2014
Адаптогенный препарат "Мивал-300", его влияние на морфологические и биохимические показатели крови свиноматок и поросят	2009
Актуальные задачи обеспечения генетической безопасности в животноводстве	2016
Альбом проектных предложений по реконструкции существующих помещений свиноводческих ферм Белгородской области	1985
Апробация применения пророщенного зерна ячменя в рационах свиней	2019
Белковый обмен у свиней	2010
Белорусская черно-пестрая порода : учебное пособие	2010
Бентонитовые глины Ростовской области в кормлении дойных коров	2015

Беркширская порода свиней : учебное пособие	2010
Библиография трудов Понедельченко Михаила Николаевича. К 60-летию со дня рождения	2011
Биологические особенности свиней : лекция	1999
Биологические особенности свиней. Качественные показатели свинины	2010
Биологические особенности свиней. Многоплодие и молочность свиноматок	2010
Биологические особенности свиней. Пищеварение и использование кормов	2010
Биологические особенности свиней. Репродукция молодняка	2010
Биологические особенности свиней. Убойные и мясо-сальные качества	2010
Биологический способ увеличения растворенного кислорода в водоемах с помощью микроводорослей	2019
Биосинтез креатинофосфата в тканях чистопородных и гибридных свиней	2016
Биофизические экспресс-методы исследований в животноводстве	2002
Биохимические показатели крови поросят в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-Зоо»	2014
Биохимические показатели крови свиноматок в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-Зоо»	2014
Биохимический состав крови бычков разных генотипов	2005
Брейтовская порода свиней : учебное пособие	2010
Бригадный подряд в свиноводстве	1982
Бригадный подряд в свиноводстве	1986
Вазоблокада семяпроводов хряков	1988
Вазэктомия хрячков по методу А.Н. Мочаловского	1987
Василию Яковлевичу Горину – 90 лет! «Главное – не показатели, а жизнь человеческая»	2012
Введение в рацион ремонтных свинок древесного угля и его влияние на их рост и воспроизводительную функцию	2018
Ведущие инфекционные болезни свиней	2010
Ветеринарное благополучие в фермерских и приусадебных хозяйствах	2011
Ветеринарно-санитарные требования к сперме хряков при искусственном осеменении свиней	1980
Ветеринарно-санитарные требования при комплектовании свиноводческих предприятий	2009
Взаимосвязь живой массы поросят, полученных в первых четырех опоросах	1983
Взаимосвязь между продолжительностью супоросности и продуктивностью потомства	2003
Взаимосвязь показателей эмбрионального развития с молочной продуктивностью первотелок	2006

Взаимосвязь продолжительности опоросов у свиноматок с их продуктивностью	2023
Взаимосвязь продолжительности супоросного периода у свиноматок с их продуктивностью	2021
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя на количественные и качественные показатели их спермы	2014
Влияние адаптогенного препарата «Мивал-Зоо» в рационах хряков в разные сезоны года	2020
Влияние адаптогенного препарата «Мивал-Зоо» на морфологические и биохимические показатели крови свиноматок и поросят	2008
Влияние БВМК «РумиМакс-Ц» на рост и рубцовое пищеварение телочек	2020
Влияние витазара на интенсивность роста цыплят-бройлеров и поросят	2017
Влияние возраста первого осеменения свинок на их воспроизводительные способности	1998
Влияние возраста первого осеменения свинок на рост и сохранность их потомства	1998
Влияние возраста поросят при переводе на откорм на среднесуточные приросты	1981
Влияние возраста при первом покрытии свинок на их воспроизводительные функции в условиях фермерского хозяйства	2001
Влияние возраста свинок на их воспроизводительные способности	1999
Влияние возраста свинок на рост и сохранность их потомства	1999
Влияние возраста свиноматок на крупноплодность	1998
Влияние возраста свиноматок на многоплодие	1998
Влияние возраста свиноматок на молочность	1998
Влияние возраста хряков и свиноматок на результативность осеменения	1999
Влияние возраста хряков на качественные показатели спермы	1999
Влияние возраста хряков на количественные показатели спермы	1999
Влияние выравниваемости свиней по живой массе при постановке на откорм на их рост	2004
Влияние генотипа и конечной массы подсвинков от условий их содержания	2005
Влияние длительности предубойной выдержки свиней на мясокомбинате на результаты убоя	2005
Влияние живой массы поросят при рождении на их воспроизводительные функции	1992
Влияние живой массы поросят при рождении на их развитие	1992
Влияние живой массы поросят при рождении на их рост	2000
Влияние живой массы поросят при рождении на их рост	2002
Влияние живой массы поросят при рождении на их рост и сохранность до 2 месяцев	1992
Влияние живой массы поросят при рождении на их рост и	1999

сохранность	
Влияние живой массы поросят при рождении на их рост и сохранность	2000
Влияние живой массы поросят при рождении на их рост и сохранность в условиях фермерского хозяйства	2001
Влияние живой массы поросят при рождении на их рост и сохранность	2006
Влияние живой массы поросят при рождении на их сохранность	2000
Влияние живой массы поросят при рождении на мясные качества	1992
Влияние живой массы свинок при рождении на дальнейшую продуктивность свиноматок	2009
Влияние живой массы свинок при рождении на их воспроизводительную функцию	2001
Влияние живой массы свинок при рождении на их многоплодие	1999
Влияние живой массы свинок при рождении на их рост и сохранность	2000
Влияние живой массы свинок при рождении на оплодотворяемость	1999
Влияние живой массы свинок при рождении на проявление половой охоты	1999
Влияние живой массы свинок при рождении на рост и сохранность их потомства	1999
Влияние живой массы свиноматок на многоплодие и массу поросят при рождении	1976
Влияние живой массы хрячков при рождении на их воспроизводительную функцию	1999
Влияние живой массы хрячков при рождении на их воспроизводительную функцию	2000
Влияние живой массы хрячков при рождении на их рост и сохранность	2000
Влияние живой массы хрячков при рождении на их спермопродукцию	1999
Влияние живой массы хрячков при рождении на качественные показатели их спермы	2000
Влияние живой массы хрячков при рождении на подвижность и переживаемость спермы	1999
Влияние кастрации и вазэктомии хрячков на их рост, развитие и мясные качества	2005
Влияние кастрации и вазэктомии хрячков на их рост, развитие и мясные качества	2006
Влияние кастрации хрячков в раннем возрасте на их рост и развитие	2003
Влияние кастрации хрячков на динамику роста, мясные качества и развитие внутренних органов	2005
Влияние кастрации хрячков на их мясные качества и качественные показатели мяса и сала	2005
Влияние кастрации хрячков на рост, развитие и мясные качества	2014
Влияние качества замороженной спермы хрячков на результативность осеменения свиноматок	2010

Влияние комбикорма с экструдированными пшеницей и ячменем на молочную продуктивность коров	2009
Влияние комбикормов-концентратов с экструдированным зерном на продуктивность и этологию дойных коров	2019
Влияние кормов разной технологии заготовки на продуктивность и переваримость питательных веществ рационов дойных коров	2019
Влияние маточного молочка пчел для индукции репродуктивной функции хряков	2008
Влияние микроклимата помещений на воспроизводительные качества свиной	2011
Влияние моциона и витаминно-минеральной подкормки на воспроизводительные способности свиноматок	1976
Влияние моциона на рост, развитие и воспроизводительные функции ремонтных свинок	1997
Влияние моциона хряков на их воспроизводительную функцию	2003
Влияние моциона хряков на их воспроизводительную функцию	2004
Влияние некоторых факторов на оплодотворяемость свиноматок	1985
Влияние обработки свиноматок магэстрофаном и супрефактом и кратности осеменения замороженно-оттаянной спермой на оплодотворяемость	2008
Влияние окситоцина, эстрофана и моциона на продолжительность опороса у свиноматок и на их продуктивность	2005
Влияние откорма свиной до разной живой массы на мясосальные качества	2008
Влияние откорма хрячков и боровков до разного возраста на их рост и качество мяса	2014
Влияние отъема поросят в 60, 45 и 30 суток на их рост и воспроизводительные функции свиноматок	2008
Влияние очередности рождения поросят на их рост и сохранность	2000
Влияние пастьбы хряков на их воспроизводительную функцию	2002
Влияние пастьбы хряков на их воспроизводительную функцию	2003
Влияние пастьбы хряков на их спермопродукцию	2002
Влияние перегруппировки поросят в различном возрасте на их рост и сохранность	2008
Влияние плотности размещения свиной на откорме на их продуктивность	2007
Влияние плотности размещения свиной на откорме на их рост	2004
Влияние плотности размещения супоросных свиноматок на их продуктивность	2016
Влияние плотности размещения холостых свиноматок на их продуктивность	2016
Влияние подкормки премиксом П60-1 и моциона на репродуктивные качества свиноматок при осеменении их свежеполученным и глубокоохлажденным семенем	1977
Влияние подкормки премиксом П60-1 и моциона свиноматок на их	1977

сохранность, оплодотворяемость и многоплодие	
Влияние пола на рост молодняка свиней	2011
Влияние премикса П60-1 и моциона на воспроизводительные функции свиноматок	1977
Влияние препарата «ГидроЛактиВ» на репродуктивную функцию ремонтных свинок в период их выращивания	2018
Влияние препарата «Мивал-Зоо» на воспроизводительную функцию хряков	2012
Влияние препарата «Селемаг» на воспроизводительную функцию коров	2008
Влияние принудительного моциона хряков на их воспроизводительную функцию	2008
Влияние приучения поросят к определенным соскам свиноматки на их рост и сохранность	2002
Влияние приучения поросят к определенным соскам свиноматки на их рост и сохранность	2003
Влияние приучения поросят к определенным соскам свиноматки на их рост и сохранность	2008
Влияние продолжительности беременности у свиноматок на их продуктивность	2020
Влияние продолжительности беременности у свиноматок на рост и сохранность их потомства	2020
Влияние продолжительности моциона хряков на воспроизводительную функцию	2008
Влияние продолжительности моциона хряков на их воспроизводительную функцию	2008
Влияние продолжительности моциона хряков на их воспроизводительную функцию	2002
Влияние продолжительности моциона хряков на их воспроизводительную функцию	2004
Влияние продолжительности моциона хряков на их спермопродукцию	2002
Влияние продолжительности опороса свиноматок на рост и сохранность поросят	2008
Влияние продолжительности опороса свиноматок на рост поросят	1978
Влияние продолжительности опороса свиноматок на сохранность поросят	1978
Влияние продолжительности опороса у свиноматок в условиях промышленного комплекса на рост и сохранность поросят	1990
Влияние продолжительности опороса у свиноматок на их продуктивность	2020
Влияние продолжительности опоросов у свиноматок на их продуктивность	2022
Влияние продолжительности опоросов у свиноматок на рост и сохранность их потомства	2014
Влияние продолжительности пастьбы хряков на их	2008

воспроизводительную функцию	
Влияние продолжительности подсосного периода на эффективность выращивания поросят	2011
Влияние продолжительности светового дня на результаты осеменения свиноматок	1994
Влияние продолжительности светового дня на спермопродукцию хряков	1994
Влияние продолжительности скармливания кормовой добавки «ГидроЛактиВ» поросятам на откорме на их рост	2016
Влияние продолжительности супоросности на раннее прогнозирование продуктивности свиноматок	2003
Влияние продолжительности супоросного периода на продуктивность свиноматок	1988
Влияние продолжительности супоросного периода свиноматок на рост и воспроизводительные способности потомства	1997
Влияние продолжительности супоросного периода свиноматок на энергию роста поросят	1988
Влияние продолжительности супоросного периода у свиноматок породы ландрас на их продуктивность	2022
Влияние продолжительности эмбрионального развития на молочную продуктивность первотелок	2006
Влияние процесса проращивания на содержание веществ в зерне	2001
Влияние различной кратности кормления свиней на откорме на их продуктивность	2005
Влияние различных режимов использования хряков на их воспроизводительную функцию	2008
Влияние различных режимов использования хряков на оплодотворяемость и многоплодие свиноматок	1983
Влияние различных сезонов года на воспроизводительную функцию молодых свиноматок	2015
Влияние различных способов содержания на продолжительность супоросного периода и продуктивности свиноматок	1988
Влияние различных способов содержания поросят на их рост	1994
Влияние различных способов содержания поросят на их рост	1995
Влияние различных способов стимуляции воспроизводительной функции у свинок при их выращивании	2002
Влияние различных сроков кастрации хрячков на затраты кормов	2004
Влияние различных сроков кастрации хрячков на затраты кормов	2008
Влияние различных сроков кастрации хрячков на их рост, развитие и мясные качества : монография	2004
Влияние различных сроков отъема поросят на воспроизводительную функцию свиноматок	2001
Влияние различных сроков отъема поросят на воспроизводительную функцию свиноматок	2003
Влияние различных сроков отъема поросят на воспроизводительные	1998

функции свиноматок	
Влияние различных сроков отъема поросят на их рост и воспроизводительные функции	2003
Влияние различных сроков отъема поросят на их рост и воспроизводительные функции свиноматок	2009
Влияние различных сроков отъема поросят на их рост и сохранность в условиях фермерского хозяйства	2003
Влияние различных сроков отъема поросят на их рост, развитие и воспроизводительные функции свиноматок	1986
Влияние различных сроков отъема поросят на их рост, сохранность и воспроизводительные функции свиноматок	2006
Влияние различных сроков отъема поросят на молочность свиноматок	1997
Влияние различных сроков отъема поросят на молочность свиноматок	1998
Влияние различных сроков отъема поросят на молочность свиноматок	2001
Влияние различных сроков отъема поросят на репродуктивную функцию свиноматок	2019
влияние различных сроков отъема поросят на эффективность использования свиноматок	1995
Влияние различных технологий выращивания поросят на их рост	2001
Влияние различных условий содержания боровков и свинок на рост и мясные качества при их откорме	2007
Влияние различных условий содержания на продуктивность ремонтных свинок	2006
Влияние различных условий содержания ремонтных свинок на их продуктивность	2003
Влияние различных условий содержания ремонтных свинок на их рост, развитие и воспроизводительную функцию при их выращивании	2007
Влияние различных условий содержания свиной на откорме на их продуктивность	2007
Влияние различных условий содержания свинок при их выращивании на воспроизводительные функции	1995
Влияние различных условий содержания свиноматок на их воспроизводительные функции	1999
Влияние различных условий содержания свиноматок после их осеменения на воспроизводительную функцию	2016
Влияние различных условий содержания свиноматок после их осеменения на воспроизводительную функцию	2019
Влияние различных условий содержания хряков в зимнее время на их воспроизводительные функции	2002
Влияние различных условий содержания хряков на их воспроизводительные функции	2001
Влияние различных условий содержания хряков на количественные показатели спермы	2001
Влияние различных условий содержания хрячков на рост и мясные качества при откорме их на мясо до разного возраста	2007

Влияние размера групп свиней на затраты кормов на прирост при их откорме	2004
Влияние размера групп свиней на их продуктивность	1994
Влияние размера групп свиней на их продуктивность	1995
Влияние размера групп свиней на откорм на их продуктивность в условиях фермерского хозяйства	2004
Влияние размера групп свиней на откорме на их рост	2004
Влияние размера групп свиноматок после осеменения на их воспроизводительную функцию	2008
Влияние разных способов осеменения на оплодотворяемость свиноматок	2008
Влияние разных температурных режимов при мануальном способе получения спермы на воспроизводительные функции хряков	2008
Влияние раннего и сверхраннего отъема поросят на воспроизводительную функцию свиноматок	2000
Влияние раннего и сверхраннего отъема поросят на молочность свиноматок	2000
Влияние раннего отъема поросят на воспроизводительные функции свиноматок	2000
Влияние раннего отъема поросят на их среднесуточные привесы	1981
Влияние регламентированного кормления на этологию дойных коров	2006
Влияние режима использования хряков на их семяпродукцию и оплодотворяющую способность	1977
Влияние режима использования хряков на качественные показатели их семени	1975
Влияние режима использования хряков на количественные показатели их семени	1975
Влияние режима использования хряков на количественные показатели семени	1983
Влияние режима использования хряков на оплодотворяемость и многоплодие свиноматок	1975
Влияние режима полового использования хряков на их воспроизводительные функции	1978
Влияние режимов полового использования хряков на их воспроизводительную функцию	2002
Влияние режимов полового использования хряков на количественные и качественные показатели спермы	2001
Влияние санирования на оплодотворяющую способность спермы хряков	2000
Влияние сахара на воспроизводительные функции хряков	1987
Влияние сезона года на многоплодие свиноматок	1988
Влияние сезона года на оплодотворяемость свиноматок	1988
Влияние сезона года на рост потомства, полученного от свиноматок, осемененных спермой хряков разных пород	2006
Влияние сезона года на спермопродукцию хряков разных пород	2005

Влияние сезонности на воспроизводительные функции хряков	2007
Влияние сезонов года на воспроизводительную функцию свиноматок	2008
Влияние сезонов года на воспроизводительные функции хряков разных пород	2005
Влияние сезонов года на воспроизводительные функции хряков разных пород	2007
Влияние сезонов года на количественные характеристики спермы хряков крупной белой породы	2021
Влияние сезонов года на продолжительность опоросов и продуктивность свиноматок	2022
Влияние сезонов года на продуктивность свиноматок	2008
Влияние сезонов года на результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков крупной белой породы	2021
Влияние сезонов года на рост потомства, полученного от свиноматок крупной белой породы	2021
Влияние системы выявления охоты и осеменения свиноматок на их репродуктивные качества	1980
Влияние скармливания белково-витаминного концентрата из сока люцерны на воспроизводительные способности свиноматок	1981
Влияние скармливания белково-витаминного концентрата из сока люцерны на репродуктивные функции свиноматок	2003
Влияние скармливания высушенного пророщенного зерна ячменя свиноматкам на их воспроизводительную функцию	2023
Влияние скармливания гидропонной зелени хрякам-производителям на их спермопродукцию	2011
Влияние скармливания гидропонной зелени хрякам-производителям на качественные показатели их спермы	2011
Влияние скармливания древесного угля на продуктивность свиноматок	2004
Влияние скармливания древесного угля поросятам на откорме на биохимические показатели их крови	2012
Влияние скармливания древесного угля поросятам на откорме на их рост и мясные качества	2005
Влияние скармливания древесного угля поросятам на откорме на химический состав и качество мяса	2012
Влияние скармливания древесного угля ремонтным свинкам в период выращивания на их воспроизводительную функцию	2018
Влияние скармливания древесного угля ремонтным свинкам в период выращивания на их рост	2018
Влияние скармливания древесного угля свиноматкам в течение 20 дней после опороса на их продуктивность	2004
Влияние скармливания древесного угля свиноматкам в течение 84 дней в супоросный и 20 дней в подсосный период на их продуктивность	2004

Влияние скармливания древесного угля свиноматкам в течение 84 дней в супоросный период на их продуктивность	2004
Влияние скармливания древесного угля свиноматкам за 40 дней до опороса и в течение 20 дней после опороса на их продуктивность	2004
Влияние скармливания древесного угля свиноматкам за 40 дней до опороса на их продуктивность	2004
Влияние скармливания древесного угля свиноматкам за 40 суток до опороса на их продуктивность	2014
Влияние скармливания древесного угля свиноматкам на биохимические показатели сыворотки крови	2008
Влияние скармливания древесного угля свиноматкам на их продуктивность и биохимические показатели сыворотки крови	2005
Влияние скармливания древесного угля супоросным свиноматкам на их физиолого-биохимический статус	2006
Влияние скармливания древесного угля супоросным свиноматкам на их продуктивность	2014
Влияние скармливания древесного угля хрячкам в период выращивания на их рост и спермопродукцию	2018
Влияние скармливания кормовой добавки «Гидролактив» пороссятам на откорме на их рост	2016
Влияние скармливания кормовой добавки «ГидроЛактиВ» пороссятам на откорме на их рост, развитие и биохимические показатели их крови	2019
Влияние скармливания кормовой добавки «ГидроЛактиВ» свиноматкам за 30 суток до опоросов на продолжительность опоросов и на их продуктивность	2022
Влияние скармливания кормовой добавки «Гидролактив» свиноматкам на рост и сохранность их потомства	2014
Влияние скармливания кормовой добавки «ГидроЛактиВ» хрячкам на их воспроизводительную функцию	2020
Влияние скармливания кормовой добавки «Гидролактив» хрячкам-производителям на их воспроизводительную функцию	2012
Влияние скармливания кормовой добавки «Элевит» пороссятам на их рост	2018
Влияние скармливания кормовой добавки «Элевит» ремонтным свинкам на их воспроизводительную функцию	2020
Влияние скармливания кормовой добавки «Элевит» ремонтным свинкам на их рост	2020
Влияние скармливания кормовой добавки «Элевит» ремонтным хрячкам на их рост и развитие	2022
Влияние скармливания пороссятам пробиотика «ГидроЛактиВ» на их рост и мясные качества	2016
Влияние скармливания пороссятам проращенного зерна ячменя на их рост и сохранность	2007
Влияние скармливания препарата "Мивал-Зоо" пороссятам в течение	2012

90 суток на их рост	
Влияние скармливания препарата «Гидролактив» ремонтным свинкам в период выращивания на их рост и репродуктивную функцию	2018
Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» молодым и взрослым свиноматкам в период подготовки к осеменению на их воспроизводительные функции и продуктивность	2008
Влияние скармливания препарата «Мивал-зоо» пороссятам в период выращивания на химический состав и качество их мяса	2018
Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» пороссятам в период с 3 до 4 месяцев на их рост и мясные качества	2014
Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» пороссятам на их рост и сохранность	2008
Влияние скармливания препарата «Мивал-зоо» пороссятам на откорме на химический состав и качество их мяса	2018
Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» пороссятам-отъемышам на их рост и сохранность до 3 месяцев	2014
Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» ремонтным и взрослым свиноматкам на их воспроизводительные функции	2008
Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» свиноматкам на их продуктивность	2008
Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам на воспроизводительную функцию	2007
Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам на их воспроизводительную функцию	2007
Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам на их воспроизводительную функцию	2008
Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам на их воспроизводительную функцию в весенний период	2014
Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам на их воспроизводительную функцию в летний период	2014
Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам на их воспроизводительную функцию в осенний период	2014
Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам-производителям на их воспроизводительную функцию	2008
Влияние скармливания препарата «Мивал-Зоо» хрякам-производителям на их воспроизводительные функции	2008
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя пороссятам на их рост и сохранность до 8 месяцев	2006
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя пороссятам на их рост и сохранность	2006
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя пороссятам на откорме с 4 до 5 месяцев на их рост и мясные качества	2009
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя пороссятам на откорме с 4 до 6 месяцев на их рост и мясные качества	2009
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя пороссятам на	2009

откорме с 4 до 7 месяцев на их рост и мясные качества	
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свинкам в период выращивания с 4-х до 8 месяцев на их воспроизводительную функцию	2007
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам в течение 30 суток после опороса на их продуктивность	2009
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам в течение 30 суток после опороса на рост и сохранность их потомства	2014
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам за 30 суток до опороса на их продуктивность	2009
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам за 30 суток до опороса и в течение 30 суток после опороса на их продуктивность	2009
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам за 30 суток до опороса на количество и качество их потомства	2014
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам за 30 суток до опороса и в течение 30 суток после опороса на количество и качество их потомства	2014
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам на их воспроизводительные функции	2009
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам на рост их потомства	2012
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя хрякам в период выращивания на их воспроизводительную функцию	2005
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя хрякам на количественные и качественные показатели их спермы	2014
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя хрякам-производителям на их воспроизводительную функцию	2007
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя хрякам и свинкам в период выращивания на их воспроизводительные функции	2008
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя на воспроизводительную функцию свиноматок и рост поросят	2020
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя на качественные показатели спермопродукции хряков-производителей	2020
Влияние скармливания проращенного зерна ячменя на количественные показатели спермопродукции хряков-производителей	2020
Влияние скармливания различного количества препарата "Мивал-Зоо" хрякам-производителям на их воспроизводительную функцию	2010
Влияние скармливания ремонтным свинкам кормовой добавки «Элевит» на их воспроизводительную функцию	2020
Влияние скармливания свиноматкам биологически активных добавок на их продуктивные качества	2008
Влияние скармливания супоросным свиноматкам препарата БАКСИН-ВЕТ на рост и сохранность полученных поросят	2010
Влияние скармливания супоросным свиноматкам древесного угля на	2014

их физиолого-биохимический статус	
Влияние скармливания суспензии хлореллы пороссятам на химический состав и качество их мяса	2013
Влияние скармливания суспензии хлореллы свиноматкам на их воспроизводительную функцию и продуктивность	2012
Влияние скармливания суспензии хлореллы свиноматкам на их воспроизводительную функцию и продуктивность	2013
Влияние скармливания суспензии хлореллы свиноматкам на их продуктивность	2013
Влияние скармливания суспензии хлореллы хрякам на качественные показатели их спермы	2013
Влияние скармливания суспензии хлореллы хрякам на количественные показатели их спермы	2013
Влияние скармливания суспензии хлореллы хрякам на устойчивость их спермы к глубокому охлаждению	2013
Влияние скармливания суспензии хлореллы хрякам-производителям на их воспроизводительную функцию	2014
Влияние скармливания хрякам препарата «Мивал-Зоо» на их воспроизводительную функцию в зимний период	2014
Влияние скармливания хрякам препарата «Мивал-зоо» на результативность осеменения свиноматок	2016
Влияние скармливания хрякам препарата «Энтеросгель» на их воспроизводительную функцию	2008
Влияние скармливания хрякам проращенного зерна ячменя на их воспроизводительные функции	2001
Влияние скармливания хрякам суспензии хлореллы на результативность искусственного осеменения свиноматок	2013
Влияние скармливания хрякам энтеросорбентов на показатели замороженно-оттаянной спермы и оплодотворяемость свиноматок	2009
Влияние скорости роста свинок на их воспроизводительную функцию	2020
Влияние скрещивания на гематологические показатели и откормочные качества свиней	2006
Влияние скрещивания на хозяйственно-полезные качества свиней	2007
Влияние смешивания спермы хряков на оплодотворяемость и многоплодие свиноматок	1993
Влияние смешивания спермы хряков на рост и сохранность поросят до 2 месяцев	1993
Влияние совместного и отдельного содержания боровков и свинок на рост и мясные качества при их откорме	2007
Влияние способа содержания на рост, развитие и воспроизводительные функции ремонтных свинок	1997
Влияние способа содержания ремонтных свинок на их рост, развитие и репродуктивные функции	1999
Влияние способов содержания на продуктивность свиноматок	1980
Влияние сроков отъема поросят на половые функции свиноматок	1982

Влияние суспензии хлореллы на показатели воспроизводительной функции хряков-производителей	2014
Влияние температурных раздражителей при мануальном способе получения спермы от хряков	2001
Влияние технологических параметров содержания поросят до 5 - месячного возраста на их рост и сохранность	2008
Влияние транспортировки спермы на ее качество и оплодотворяющую способность	2008
Влияние условий содержания на воспроизводительные способности хряков	1977
Влияние условий содержания свиноматок на их воспроизводительные функции	1989
Влияние условий содержания хряков на их воспроизводительную способность	1976
Влияние условий содержания хряков-производителей на количество и качество их семени	1977
Влияние экструдирования на химический состав проращенного зерна ячменя	2010
Влияния скармливания древесного угля поросят на откорме на их рост и мясные качества	2014
Воздействие на сперматогенез и воспроизводительные способности хряков с помощью препаратов на основе маточного молочка пчел	2007
Возраст свинок при первом осеменении и их продуктивность	2006
Воспроизводительная функция взрослых свиноматок в зависимости от сезонов года	2016
Воспроизводительная функция взрослых свиноматок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период подготовки их к осеменению	2018
Воспроизводительная функция взрослых свиноматок в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо»	2018
Воспроизводительная функция и продуктивность свиной крупной белой и уэльской пород при чистопородном разведении и скрещивании	2015
Воспроизводительная функция и продуктивность свиной крупной белой и эстонской беконной пород при чистопородном разведении и скрещивании	2015
Воспроизводительная функция и продуктивность свиной крупной белой и уэльской пород	2019
Воспроизводительная функция и продуктивность свиной литовской белой породы	2020
Воспроизводительная функция и продуктивность свиной породы дюрк	2020
Воспроизводительная функция и продуктивность свиной породы ландрас	2020
Воспроизводительная функция и продуктивность свиной разных	2018

пород монография	
Воспроизводительная функция и продуктивность свиней уэльской породы	2020
Воспроизводительная функция и продуктивность свиней эстонской беконной породы	2020
Воспроизводительная функция и продуктивность свиноматок крупной белой породы	2019
Воспроизводительная функция и продуктивность хряков крупной белой породы специализированных линий Олимпа-В и Топигса-1	2021
Воспроизводительная функция и продуктивность хряков породы дюрок	2019
Воспроизводительная функция и продуктивность чистопородных и помесных хряков крупной белой и уржумской пород	2018
Воспроизводительная функция и продуктивность чистопородных и помесных хряков крупной белой и уэльской пород	2018
Воспроизводительная функция и продуктивность чистопородных и помесных хряков крупной белой породы и породы дюрок	2018
Воспроизводительная функция и продуктивность чистопородных и помесных хряков крупной белой и эстонской беконной пород	2019
Воспроизводительная функция и продуктивность чистопородных и помесных хряков крупной белой породы и породы йоркшир	2020
Воспроизводительная функция молодых свиноматок в зависимости от сезонов года	2016
Воспроизводительная функция молодых свиноматок в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо»	2018
Воспроизводительная функция помесных хряков (ландрас х дюрок)	2023
Воспроизводительная функция ремонтных свинок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период подготовки их к осеменению	2018
Воспроизводительная функция ремонтных свинок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в период выращивания	2018
Воспроизводительная функция ремонтных свинок в зависимости от скармливания им высушенного пророщенного зерна ячменя	2023
Воспроизводительная функция ремонтных хрячков в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в период выращивания	2018
Воспроизводительная функция свиноматок в зависимости от различных условий их содержания в период выращивания	2016
Воспроизводительная функция свиноматок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит»	2021
Воспроизводительная функция свиноматок крупной белой породы	2020
Воспроизводительная функция свиноматок крупной белой породы	2021
Воспроизводительная функция свиноматок по сезонам года	2014
Воспроизводительная функция свиноматок по сезонам года	2015

Воспроизводительная функция хряков в зависимости от скармливания им древесного угля	2019
Воспроизводительная функция хряков и повышение эффективности их использования	2021
Воспроизводительная функция хряков короткоухой белой породы	2019
Воспроизводительная функция хряков крупной белой породы	2020
Воспроизводительная функция хряков крупной белой породы в условиях промышленной технологии	2019
Воспроизводительная функция хряков латвийской белой породы	2019
Воспроизводительная функция хряков литовской белой породы	2019
Воспроизводительная функция хряков миргородской породы	2018
Воспроизводительная функция хряков муромской белой породы	2019
Воспроизводительная функция хряков полтавской мясной породы	2019
Воспроизводительная функция хряков породы дюрок	2017
Воспроизводительная функция хряков породы дюрок	2018
Воспроизводительная функция хряков при скармливании им зелёного гидропонного корма	2013
Воспроизводительная функция хряков разных пород по сезонам года	2015
Воспроизводительная функция хряков скороспелой мясной породы (СМ-1)	2019
Воспроизводительная функция хряков уэльской породы	2018
Воспроизводительная функция хряков эстонской беконной породы	2018
Воспроизводительная функция хряков эстонской породы	2019
Воспроизводительная функция хряков-производителей в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит»	2018
Воспроизводительная функция хряков-производителей при скармливании биологически активных веществ	2013
Воспроизводительная функция чистопородных и помесных хряков	2014
Воспроизводительная функция чистопородных и помесных хряков крупной белой породы и породы ландрас	2019
Воспроизводительные качества и племенная ценность свиноматок пород крупная белая, ландрас, дюрок при различных вариантах скрещивания	2023
Воспроизводительные качества помесных свиноматок и рост поросят при разных сроках подсосного периода	2004
Воспроизводительные качества хряков - производителей при различных режимах использования	1998
Воспроизводительные способности свиней, полученных от искусственного осеменения замороженным семенем	1978
Воспроизводительные способности свинок, осемененных в разном возрасте	1999
Воспроизводительные функции и молочность свиноматок в зависимости от сроков предшествовавшего отъема поросят	1993
Воспроизводительные функции свиней породы дюрок в условиях Белгородской области	2008

Воспроизводительные функции свинок, полученных от свежевзятых и замороженной спермы, в зависимости от их живой массы при рождении	2002
Воспроизводительные функции свинок, полученных от свиноматок, осемененных смешанной спермой хряков	1993
Воспроизводительные функции свиноматок в зависимости от скармливания им суспензии хлореллы	2012
Воспроизводительные функции свиноматок в зависимости от числа подвижных спермиев в дозе при однократном их осеменении	2008
Воспроизводительные функции свиноматок при скармливании им суспензии хлореллы и кормовой добавки «Гидролактив»	2013
Воспроизводительные функции хряков в условиях промышленной технологии	2008
Воспроизводительные функции хряков при скармливании им комбикорма с проращенным зерном	2001
Воспроизводительные функции хряков разных пород в зависимости от сезонов года	2006
Воспроизводительные функции хряков разных пород в зависимости от сезонов года	2011
Воспроизводительные функции хряков разных пород в условиях промышленной технологии	2007
Воспроизводительные функции хряков, полученных от свиноматок, осемененных смешанной спермой хряков	1993
Воспроизводительные функции хряков-производителей при скармливании им кормовой добавки «Гидролактив»	2012
Воспроизводительные функции хрячков, полученных от свежевзятых и замороженной спермы, в зависимости от их живой массы при рождении	2002
Воспроизводительные функции чистопородных и помесных свиноматок	1992
Воспроизводительные функции чистопородных и помесных хряков	1992
Воспроизводительные функции чистопородных и помесных хряков	2008
Воспроизводство поголовья свиней – основа получения товарной продукции	2010
Воспроизводство свиней : лекция	1999
Воспроизводство свиней : лекция	2006
Воспроизводство свиней : лекция	2008
Воспроизводство свиней : монография	2011
Воспроизводство свиней на комплексе	1977
Выдающийся ученый - биолог XX века академик В.К. Милованов	2007
Выращивание и откорм поросят с введением в их рацион кормовой добавки «ГидроЛактив»	2019
Выращивание и откорм свиней в ООО "Белгранкорм" Ракитянского района Белгородской области	2001
Выращивание и откорм свиней : монография	2004

Выращивание и откорм свиней с введением в их рацион суспензии хлореллы	2015
Выращивание новорожденных поросят под свиноматкой	2011
Выращивание поросят	1995
Выращивание поросят до 4 месяцев : лекция	2006
Выращивание поросят до отъема : лекция	2006
Выращивание поросят до трех месяцев с введением в их рацион проращенного зерна ячменя	2014
Выращивание поросят при введении в их рацион кормовой добавки "Мивал-Зоо"	2011
Выращивание поросят при различных сроках их отъема	2011
Выращивание поросят при раннем отъеме	1979
Выращивание поросят с введением в их рацион кормовой добавки «Элевит»	2017
Выращивание поросят с введением в их рацион кормовой добавки «Элевит»	2019
Выращивание поросят с введением в их рацион препаратов SANA, AQVA, TERRA, VITA	2018
Выращивание поросят с введением в их рацион силатрана «Мивал-Зоо»	2016
Выращивание поросят с включением в их рацион кормовой добавки "Мивал-Зоо"	2010
Выращивание поросят с использованием кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в их рационах	2015
Выращивание поросят с использованием пробиотика «Гидролактив» в их рационах	2017
Выращивание поросят с использованием суспензии хлореллы в их рационах	2015
Выращивание поросят с низкой живой массой при раннем отъеме	1989
Выращивание поросят с различной живой массой при рождении	2003
Выращивание поросят с различной массой при рождении	2011
Выращивание поросят, отставших в росте	1998
Выращивание ремонтного молодняка свиней с введением в их рацион кормовой добавки «Элевит»	2022
Выращивание ремонтных свинок	2021
Выращивание ремонтных свинок с введением в их рацион кормовой добавки «ГидроЛактиВ»	2021
Выращивание ремонтных свинок с введением в их рацион кормовой добавки «Элевит»	2022
Выращивание ремонтных свинок с использованием препарата «Мивал-зоо» в их рационе	2018
Выращивание ремонтных телок на разнотиповых рационах	2014
Выращивание ремонтных хрячков введением в их рацион препарата «Мивал-зоо»	2018
Выращивание ремонтных хрячков и свинок с введением в их рацион	2023

кормовой добавки «Элевит»	
Выращивание ремонтных хрячков с введением в их рацион кормовой добавки «Элевит»	2022
Выращивание свиней с использованием в их рационах суспензии хлореллы	2014
Выращивание свиней с использованием кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в их рационах	2016
Высокие рубежи животноводов колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области	2012
Гематологические показатели в онтогенезе свиней	2016
Гематологические показатели чистопородных и поместных свиней	2008
Гемпширская порода свиней : учебное пособие	2010
Генетическая структура популяции и роль генов доместикиации в эволюции свиней	2006
Генетические параметры разных пород свиней	2014
Генотип и продуктивность свиней	2006
Генофонд свйских тварин України : навчальний посібник	2005
Генофонд свиней Украины. Красная белопоясная порода	2010
Генофонд свиней Украины. Крупная белая порода	2010
Генофонд свиней Украины. Миргородская порода	2010
Генофонд свиней Украины. Полтавская мясная порода	2010
Генофонд свиней Украины. Украинская мясная порода	2010
Генофонд свиней Украины. Украинская степная белая порода	2010
Генофонд свиней Украины. Украинская степная рябая порода	2010
Гетерозис при производстве товарной свинины	2016
Гигиена выращивания поросят под свиноматкой	2010
Гигиена выращивания поросят после отъема	2010
Гигиена откорма свиней	2009
Гигиена свиноматок	2009
Гигиена хрячков-производителей	2009
Гигиенические требования к кормлению свиней в летних лагерях	2009
Гидропонный зеленый корм в рационах свиней	2014
Гидроэлектрический термостат для подогревания спермы хрячков	1980
Гликоген – источник энергии для мышечной функции у свиней	2016
Горин Василий Яковлевич. Библиография научных трудов к 90-летию со дня рождения	2012
Горину В.Я. – 90 лет	2012
Двухфазная система выращивания поросят	1998
Действие "Мивал-Зоо" на половозрелые группы в свиноводстве	2011
Действие белково-витаминной добавки в рационах хрячков на их воспроизводительные функции	1987
Действие бутилокситолуола (БОТ) на сроки хранения спермы хрячков	1980
Действие моциона и подкормок супоросных маток премиксом на опоросы	1976
Действие проращенного зерна ячменя на воспроизводительную	2002

функцию хряков-производителей	
Действие СЖК на воспроизводительные способности свиноматок	1980
Действие токоферола и унитиола на устойчивость живчиков при глубоком охлаждении	1977
Десятой пятилетке -ударный финиш	1980
Динамика развития щитовидной железы у чистопородных и помесных свиней	2005
Динамика роста, развития и мясные качества некастрированных и кастрированных хрячков	2011
Динамика хозяйственных характеристик коров джерсейской породы с разными типами вегетативной регуляции	2020
Длиноухая белая порода свиней : учебное пособие	2010
Довідник з вироництва свинини	2001
Дозирование спермы хряков	1998
Доместикация свиней и пороодообразование в свиноводстве	2008
Дорашивание поросят после отъема в специальных станках свинарников-маточников	1991
Достигнутое – не предел, а ориентир на будущее : монография	2012
Достижения и перспективы метода искусственного осеменения свиней	1985
Достижения и перспективы производства свинины	2018
Достижения и перспективы производства свинины в колхозе им. Фрунзе Белгородской области : монография	2012
Достижения и перспективы развития свиноводства в мире и Российской Федерации	2008
Древесный уголь в рационах поросят на откорме	2014
Древесный уголь в рационах поросят	2006
Древесный уголь в рационах поросят на откорме	2008
Древесный уголь в рационах свиней на откорме	2009
Древесный уголь в рационах свиноматок	2007
Древесный уголь в рационах свиноматок	2014
Древесный уголь в рационах хряков	2008
Древесный уголь в рационах хряков-производителей	2018
Древесный уголь для поросят на откорме	2008
Ефективність використання препарату «Мівал-Зоо» у годівлі кнурівплідників	2009
Животноводство : учебное пособие	2000
Животноводство : учебное пособие (2-е издание)	2006
Животноводство на личном подворье : рекомендации	1996
Животноводство на личном подворье и его техническое оснащение : учебное пособие	2001
Жизненный подвиг и научный талант профессора И.И. Соколовской	2007
Жировой обмен у свиней	2010
Зависимость воспроизводительной функции свиноматок от сезона года	2014

Зависимость воспроизводительной функции свиноматок от сезонов года	2011
Зависимость воспроизводительной функции свиноматок от условий содержания после их осеменения	2011
Зависимость воспроизводительной функции хряков от продолжительности моциона	2014
Зависимость воспроизводительных способностей свиноматок от сроков отъема поросят	1979
Зависимость откормочных качеств подсвинков от условий их содержания	2005
Зависимость прироста живой массы хрячков от метода кастрации	1986
Зависимость производства свинины в специализированных хозяйствах от их мощности	1980
Зависимость репродуктивных качеств свиноматок от метода их осеменения	1976
Зависимость репродуктивных качеств свиноматок от срока отъема поросят	1982
Зависимость роста и сохранности поросят от живой массы их при рождении	2008
Зависимость спермопродукции хряков - производителей от состава комбикормов	1998
Зависимость убойных качеств свиней от пола, возраста кастрации и конечной живой массы при откорме	2008
Закономерности формирования скелетной мускулатуры в постнатальном онтогенезе крупной белой породы свиней	2010
Замораживание спермы хряков	1979
Зарубежные породы и их роль в свиноводстве Украины	2010
Зачем свиноматкам выгул ?	2005
Зеленый гидропонный корм в рационах хряков	2016
Зеленый гидропонный корм в рационах хряков-производителей	2011
Зеленый гидропонный корм в рационах хряков-производителей	2012
Зооветеринарные требования при проектировании свиноводческих предприятий	2009
Зоотехническая и экономическая эффективность введения в рацион хряков разного количества препарата «Мивал-зоо»	2018
Зоотехническая и экономическая эффективность выращивания поросят при различных сроках их отъема	2008
Зоотехническая и экономическая эффективность выращивания поросят при различных сроках отъема в условиях фермерского хозяйства	2008
Зоотехническая и экономическая эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах поросят	2020
Зоотехническая и экономическая эффективность использования кормовой добавки «Гидролактив» в рационах хряков крупной белой породы	2021

Зоотехническая и экономическая эффективность использования препарата «Мивал-Зоо» в рационах свиноматок	2008
Зоотехническая и экономическая эффективность использования препарата «Мивал-Зоо» в рационах поросят	2008
Зоотехническая и экономическая эффективность использования препарата «Мивал-зоо» в рационах молодых и взрослых свиноматок при подготовке их к осеменению	2018
Зоотехническая и экономическая эффективность использования проращенного зерна ячменя в рационах поросят	2008
Зоотехническая и экономическая эффективность использования проращенного зерна ячменя в рационах хряков-производителей	2009
Зоотехническая и экономическая эффективность использования проращенного зерна в рационах свиней : монография	2010
Зоотехническая и экономическая эффективность использования суспензии хлореллы в рационах свиней : монография	2011
Зоотехническая и экономическая эффективность использования суспензии хлореллы в рационах хряков-производителей	2011
Зоотехническая и экономическая эффективность использования суспензии хлореллы в рационах свиноматок	2012
Зоотехническая и экономическая эффективность использования суспензии хлореллы в рационах свиноматок	2013
Зоотехническая и экономическая эффективность кастрации хрячков в разном возрасте	2008
Зоотехническая и экономическая эффективность откорма хрячков на мясо до разного возраста	2007
Зоотехническая и экономическая эффективность различных сроков первого осеменения ремонтных свинок	2008
Зоотехническая и экономическая эффективность скармливания проращенного зерна гороха поросятам до двух месяцев	2009
Зоотехническая и экономическая эффективность скармливания древесного угля поросятам на откорме	2008
Зоотехническая и экономическая эффективность скармливания проращенного зерна пшеницы поросятам до двух месяцев	2009
Зоотехническая и экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя поросятам до двух месяцев	2009
Зоотехническая и экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя поросятам на откорме в течение 30 суток	2009
Зоотехническая и экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя поросятам на откорме в течение 60 суток	2009
Зоотехническая и экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя поросятам на откорме	2009
Зоотехническая и экономическая эффективность совместного и раздельного содержания боровков и свинок на откорме	2006

Зоотехническая и экономическая эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой породы и породы ландрас	2008
Зоотехническая и экономическая эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой и эстонской беконной пород	2008
Зоотехническая и экономическая эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой и уэльской пород	2008
Зоотехническая и экономическая эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой породы и породы дюрок	2008
Из опыта белгородских спецхозов	1986
Изготовление сырокопченой колбасы	2014
Изучение влияния продолжительности пастьбы хряков на их воспроизводительную функцию	2005
Изучение влияния продолжительности принудительного моциона хряков на количественные показатели их спермопродукции	2015
Изучение и отработка выращивания телят в вольерах на глубокой долго несменяемой соломенной подстилке	2010
Изучение количественных и качественных показателей спермы чистопородных и поместных хряков	2007
Изучение оплодотворяемости свиноматок при искусственном осеменении спермой разных хряков, сохраненной длительное время в глубокозамороженном состоянии	1982
Изучение химического состава ячменя при его проращивании	2012
Изучение эффективности использования препарата «Мивал-Зоо» в рационах супоросных и подсосных свиноматок	2014
Иммунная система у свиней	2010
Иммуногенетический статус создаваемой специализированной линии свиней для гибридизации	2022
Индукция половой доминанты у хряков	1995
Индукция регенеративной способности половой системы у свиноматок при различных условиях их содержания	1990
Инновационные технологии использования нетрадиционных кормов при производстве сельскохозяйственной продукции	2015
Интенсивная технология выращивания поросят	2000
Интенсивное использование хряков-производителей : монография	2021
Интенсивность и сохранность молодняка в зависимости от технологии выращивания	2009
Интенсивность половой эксплуатации хряков -производителей и ее эффективность	2005
Интенсивность роста и экономическая эффективность выращивания телят при использовании продукта «Белогорье» в составе ЗЦМ	2006
Интенсификация воспроизводительной функции у свиней : монография	2014

Интенсификация воспроизводительной функции у свиноматок за счет скармливания им препарата «Мивал-Зоо»	2015
Интенсификация воспроизводительной функции у хряков за счет введения в их рацион зеленого гидропонного корма	2012
Интенсификация воспроизводительной функции хряков	2020
Интенсификация воспроизводительной функции хряков крупной белой породы	2021
Интенсификация воспроизводительных функций свиноматок : монография	1998
Интенсификация воспроизводительных функций хряков : монография	1997
Интенсификация воспроизводства и выращивания поросят	2012
Интенсификация выращивания и откорма свиней : монография	1999
Интенсификация выращивания поросят	2020
Интенсификация выращивания свиней	1995
Интенсификация выращивания свиней	1997
Интенсификация откорма свиней : монография	2008
Интенсификация производства свинины	1987
Интенсификация производства свинины : монография	1989
Интенсификация производства свинины в фермерском хозяйстве : монография	2000
Интенсификация промышленного свиноводства : монография	1994
Интенсификация свиноводства : монография	1997
Искусственное осеменение свиней	2004
Искусственное осеменение свиней при промышленном скрещивании	1982
Искусственное осеменение свиноматок фракционным и нефракционным методом при разном количестве подвижных спермиев в одной спермодозе	2008
Искусственное осеменение свиноматок замороженной спермой	1979
Использование препарата "Мивал-Зоо" в рационах свиней на откорме	2010
Использование адаптогенного препарата «Мивал-Зоо» в рационах поросят	2016
Использование антиоксидантов при глубоком замораживании спермы хряков	2008
Использование антиоксидантов при замораживании спермы хряков	2008
Использование биологически активных препаратов SANA и PURA в рационах цыплят-бройлеров	2018
Использование биологически активных препаратов SANA и VITA в рационах супоросных свиноматок	2018
Использование в кормлении свиней комбикормов и премиксов	2011
Использование в разбавителях спермы хряков воды различной степени очистки и сроков хранения	2005
Использование в разбавителях спермы хряков воды различной степени очистки и сроков хранения	2008
Использование гетерозиса	1982
Использование гидропонного корма в рационах хряков	2011

Использование глубокоохлажденной спермы при двухпородном скрещивании свиней	1977
Использование гороховой дерти и экструдированного зерна гороха для скармливания поросятам с низкой живой массой при раннем отъеме	1989
Использование двух и трехпородного скрещивания свиней различных генотипов для повышения продуктивности гибридных животных	2016
Использование дистиллированной и бидистиллированной воды для разбавления синтетических сред	2021
Использование древесного угля в рационах молодняка свиней на откорме	2008
Использование древесного угля в рационах свиней	2007
Использование древесного угля в рационах свиней на откорме	2006
Использование древесного угля в рационах свиней на откорме	2007
Использование древесного угля в рационах свиней. Влияние вскармливания древесного угля хрякам на их воспроизводительную функцию	2014
Использование древесного угля в рационах свиноматок	2004
Использование древесного угля в рационах свиноматок	2006
Использование древесного угля в рационах свиноматок : монография	2005
Использование живой массы свинок при рождении для прогнозирования их репродуктивных качеств	2008
Использование замороженного семени хряков	1984
Использование замороженно-оттаянной спермы хряков-производителей разных линий при замораживании с антиоксидантом	2006
Использование экструированных кормов при откорме свиней	1988
Использование интрагастральных методов исследования в изучении пищеварения у телят	2019
Использование комбикормов-концентратов и кормосмесей в молочном скотоводстве : монография	2020
Использование комбикормов-концентратов с экструдированным зерном при кормлении дойных коров	2014
Использование консервированного подсущенного кукурузного глютена в рационах хрячков на откорме	2015
Использование кормов повышенного вкусового и ароматического качества в кормлении поросят-сосунов	1999
Использование кормовой добавки «Мивал-Зоо» в рационах поросят	2012
Использование кормовой добавки "Мивал-Зоо" в рационах поросят	2010
Использование кормовой добавки "Мивал-Зоо" в рационах свиней	2011
Использование кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационах поросят при их выращивании	2015
Использование кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационах свиней при их выращивании и откорме : монография	2022
Использование кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационе взрослых свиноматок	2022

Использование кормовой добавки «Гидролактив» при откорме свиней	2016
Использование кормовой добавки «ГидроЛактиВ» при откорме свиней	2016
Использование кормовой добавки «Элевит» в рационах поросят	2017
Использование кормовой добавки «Элевит» в рационах поросят в период их выращивания способствует повышению эффективности производства свинины	2021
Использование кормовой добавки SANA в рационах супоросных свиноматок	2016
Использование кукурузы для заготовки кормов по разным технологиям	2023
Использование люцерны разной технологии заготовки в рационах дойных коров	2008
Использование нетрадиционных кормов в кормлении свиней	2008
Использование нетрадиционных кормов в свиноводстве : лекция	2008
Использование нетрадиционных кормов в свиноводстве : монография	2011
Использование нового биологически активного препарата для повышения репродуктивной функции свиней	1999
Использование органических микроэлементов отечественного производства «ОМЭК-7М» в рационах свиней на откорме	2022
Использование ПЗК из сока зеленой люцерны в качестве протеиновой добавки к рациону из влажного зерна кукурузы при откорме свиней	1990
Использование поджаренного зерна гороха в рационах поросят-сосунов	1998
Использование подсолнечникового жмыха и шрота в кормлении свиней	2008
Использование помесных хряков для выборки свиноматок в охоте	1978
Использование препарата "Мивал-Зоо" в рационах хряков-производителей	2010
Использование препарата «Мивал-Зоо» в рационах свиней.	2014
Использование препарата «Мивал-Зоо» в рационах хряков-производителей.Повышение спермопродукции у хряков-производителей за счёт скармливания им препарата «Мивал-Зоо»	
Использование препарата «Мивал-Зоо» в рационах поросят	2008
Использование препарата «Мивал-Зоо» в рационах хряков-производителей	2007
Использование препарата «Мивал-зоо» для повышения воспроизводительной функции у свиноматок	2015
Использование препарата «Эстуфалан» для стимуляции воспроизводительной функции свиноматок	1989
Использование пробиотика «Гидролактив» в рационах крольчих	2014
Использование пробиотика «Гидролактив» в рационах свиней на откорме	2018
Использование проращенного зерна гороха в рационах поросят-сосунов	2009

Использование проращенного зерна гороха при выращивании поросят	2011
Использование проращенного зерна пшеницы в рационах поросят-сосунов	2009
Использование проращенного зерна ячменя в рационах поросят на откорме	2009
Использование проращенного зерна ячменя в рационах поросят	2002
Использование проращенного зерна ячменя в рационах поросят	2005
Использование проращенного зерна ячменя в рационах поросят	2008
Использование проращенного зерна ячменя в рационах поросят-сосунов	2009
Использование проращенного зерна ячменя в рационах поросят-сосунов способствует повышению их роста и сохранности	2011
Использование проращенного зерна ячменя в рационах свиноматок	2009
Использование проращенной пшеницы при выращивании поросят	2011
Использование различных способов стимуляции половой охоты при нарушении воспроизводительной функции свиноматок	1989
Использование различных форм маточного молока пчел для стимуляции воспроизводительной функции хряков	2008
Использование свиней уэльской породы в условиях промышленной технологии	2018
Использование силатрана «Мивал-Зоо» в кормлении поросят	2020
Использование синтетического полового феромона «Суидор» для стимуляции воспроизводительной функции у свиней	1986
Использование стимуляторов роста при откорме свиней	2008
Использование стружки сахарной свеклы в натуральном виде в рационах поросят-отъемышей	1990
Использование стружки сахарной свеклы в рационах молодняка свиней на откорме	1990
Использование стружки сахарной свеклы в свиноводстве	1992
Использование суспензии хлореллы в рационах поросят при их выращивании и откорме	2015
Использование суспензии хлореллы в рационах поросят. Рост поросят в зависимости от скармливания им суспензии хлореллы в период выращивания и откорма	2014
Использование суспензии хлореллы в рационах свиней : монография	2011
Использование суспензии хлореллы в рационах свиней.	2014
Использование суспензии хлореллы в рационах хряков-производителей. Суспензия хлореллы повышает сперматогенез у хряков	
Использование суспензии хлореллы в рационах свиноматок	2012
Использование суспензии хлореллы в рационах свиноматок.	2014
Суспензия хлореллы повышает половую охоту у ремонтных свинок	
Использование суспензии хлореллы в рационах хряков – экономически выгодно	2014
Использование суспензии хлореллы в рационах хряков-	2010

производителей	
Использование сухой стружки сахарной свеклы в рационах поросят - отъемышей	1990
Использование сухой стружки сахарной свеклы в рационах поросят - отъемышей	1992
Использование сухой стружки сахарной свеклы в рационах поросят - сосунов	1992
Использование сухой стружки сахарной свеклы в рационах поросят - сосунов	1998
Использование сухой стружки сахарной свеклы в рационах поросят-сосунов	1990
Использование сухой стружки сахарной свеклы в рационах свиней на откорме	1990
Использование сухой стружки сахарной свеклы в рационе свиней на откорме	1992
Использование феромонных препаратов для стимуляции воспроизводительных функций у свиноматок при их выращивании	1991
Использование чистопородных и помесных хряков крупной белой и уэльской пород	2019
Использование экструдированного гороха и сухого обрата в рационах маловесных поросят	1989
Использование экструдированной сои при откорме свиней на кукурузных рационах	1989
Использование эссенциальных фосфолипидов для улучшения качества спермы хряков-производителей	2014
Испытание тканевых препаратов на свиньях	1990
История развития и современное состояние свиноводства	2005
К истории формирования генофонда свиней в Украине	2009
К новым рубежам	1986
Какая теснота не в обиду	1992
Какая чистота кормления свиней на откорме оптимальна?	2008
Качество спермы и результативность искусственного осеменения свиноматок в зависимости от скармливания хрякам препарата «Мивал-Зоо»	2014
Качество мяса в зависимости от сроков кастрации хрячков	1998
Качество мяса-свинины в зависимости от скармливания древесного угля свиньям на откорме	2018
Качество свиней, полученных от замороженного семени	1978
Качество свинины и факторы, его определяющие	2008
Качество спермопродукции хряков разных пород и результативность искусственного осеменения свиноматок свежевзятой и замороженной спермой в зависимости от сезонов года	2008
Качество спермы и ее оплодотворяющая способность при разных способах ее обработки перед замораживанием	2021
Кемеровская порода свиней : учебное пособие	2010

Количественные показатели спермы хряков при скармливании им гидропонного корма	2011
Коллективный подряд в свиноводстве : опыт колхоза им. Фрунзе Белгородского района	1985
Комбикорма для дойных коров с включением экструдированных зерновых компонентов	2009
Комбикорма-концентраты с экструдированными компонентами в кормлении коров : монография	2018
Комплексы препаратов для санации свежеразбавленной спермы хряков	1999
Компьютерная программа для планирования производства свинины по месяцам и за год для предприятий с замкнутым циклом	2014
Компьютерная программа для составления базовых кормосмесей и рецептов комбикормов для рыбы	2014
Конвейерная установка для проращивания зерна : патент	2019
Конверсионная способность генотипов в зависимости от паратипических факторов	2006
Коневодство : учебное пособие	2018
Коневодство с основами верховой езды : монография	2020
Коневодство с основами верховой езды : монография	2021
Коневодство с основами верховой езды : учебное пособие	2007
Коневодство с основами верховой езды : учебное пособие	2009
Кормовая добавка "Гидролактив" повышает качество спермы хряков	2012
Кормовая добавка "Мивал-Зоо" в рационах поросят	2010
Кормовая добавка "Мивал-Зоо" в рационах поросят при их выращивании	2012
Кормовая добавка "Мивал-Зоо" повышает рост поросят	2011
Кормовая добавка «ГидроЛактиВ» в рационах поросят	2015
Кормовая добавка «ГидроЛактиВ» в рационах поросят	2016
Кормовая добавка «ГидроЛактиВ» в рационах ремонтных свинок	2022
Кормовая добавка «Гидролактив» в рационах свиной на откорме	2017
Кормовая добавка «ГидроЛактив» в рационах супоросных свиноматок	2020
Кормовая добавка «Гидролактив» в рационах хряков-производителей	2012
Кормовая добавка «Гидролактив» повышает продуктивность свиноматок	2013
Кормовая добавка «Гидролактив» повышает рост поросят	2016
Кормовая добавка «ГидроЛактиВ» способствует повышению воспроизводительной функции ремонтных свинок	2019
Кормовая добавка «Мивал-Зоо» в рационах поросят	2009
Кормовая добавка «Мивал-Зоо» в рационах поросят	2012
Кормовая добавка «Мивал-Зоо» в рационах свиноматок	2009
Кормовая добавка «Мивал-Зоо» и ее применение в свиноводстве	2008
Кормовая добавка «Мивал-Зоо» повышает воспроизводительные функции и продуктивность у свиноматок	2010
Кормовая добавка «Мивал-зоо» стимулирует воспроизводительную	2015

функцию у свиноматок	
Кормовая добавка «Элевит» в рационах поросят	2017
Кормовая добавка «Элевит» в рационах поросят	2023
Кормовая добавка «Элевит» в рационах поросят при их выращивании	2017
Кормовая добавка «Элевит» в рационах свиней на откорме	2019
Кормовая добавка «Элевит» в рационах свиноматок	2018
Кормовая добавка «Элевит» в рационах хряков	2018
Кормовая добавка «Элевит» в рационах хряков	2021
Кормовая добавка «Элевит» в рационах хряков-производителей	2020
Кормовая добавка «Элевит» повышает рост и эффективность выращивания поросят	2019
Кормовая добавка «Элевит» повышает рост поросят	2018
Кормовая добавка АльгаВет на основе микроводоросли Chlorella в рационе отстающих в росте поросят	2019
Короткоухая белая порода свиней : учебное пособие	2010
Коррекция обмена веществ у супоросных свиноматок при применении древесного угля	2016
Коррекция репродуктивной функции хряков путём скармливания кормовой добавки «Гидролактин»	2012
Красная белополая порода свиней	2014
Кратность выборки свиноматок в охоте	1982
Кратность выявления охоты и осеменения свиноматок	2000
Кратность кормления и оптимизация содержания свиней на откорме	2002
Кратность кормления свиней на откорме	1995
Кратность кормления свиней на откорме	2008
Кратность кормления свиней на откорме при использовании концентратных и концентратно-корнеплодных рационов	1997
Кратность кормления свиней на откорме при концентратном и концентратно-корнеплодном типах кормления	2008
Кратность кормления свиноматок и их продуктивность	2014
Кратность осеменения свиноматок	1982
Кратность осеменения свиноматок	2000
Криоконсервация спермы хряков - производителей	1990
Крупная белая порода свиней : учебное пособие	2006
Крупная черная порода свиней : учебное пособие	2010
Крупная черная порода свиней в промышленном скрещивании	2016
Латвийская белая порода свиней : учебное пособие	2010
Легендарный председатель (Юбилею славного труженика В.Я. Горина посвящено)	2012
Лекции по частной патологической физиологии : учебное пособие	2021
Летний лагерь для выращивания и откорма свиней	1986
Ливенская порода свиней : учебное пособие	2010
Литовская белая порода свиней : учебное пособие	2010
Лучшие показатели воспроизводства - зимой	2008
Межлинейная гибридизация свиней	2016

Межпородные изменения адениннуклеотидов в крови и тканях свиней	2016
Межпородные различия генетических параметров селекции свиней	2008
Метаболическая роль перувата в организме чистопородных и гибридных свиней	2016
Методика определения концентрации спермы хряков	2005
Методические рекомендации к выполнению аттестационных работ студентами зооветеринарного факультета	1996
Методические рекомендации по выполнению дипломного проекта студентами факультета технологии животноводства по специальности 310700 - Зоотехния	2001
Методические рекомендации по выполнению и защите магистерской диссертации	2010
Методические рекомендации по использованию и хранению синтетических средств для спермы хряков	2005
Методические рекомендации по использованию суспензии хлореллы в рационах хряков-производителей	2011
Методические рекомендации по определению эффективности использования свиноматок	2017
Методические рекомендации по производственной практике для студентов специальности 110305 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	2007
Методические рекомендации по прохождению производственной практики студентами зооинженерного факультета	1997
Методические указания для проведения лабораторной работы студентами факультета технологии животноводства по теме: "Расчет единовременного поголовья свиней разных групп и использования ими помещений в свиноводческом хозяйстве с законченным циклом производства"	1999
Методические указания для прохождения производственной практики студентами 4 курса зооинженерного факультета	1998
Методические указания к выполнению курсовых работ студентами 4-го курса зооветеринарного факультета по дисциплинам частной зоотехнии и ТППЖ	1995
Методические указания к выполнению лабораторно-практической работы на тему: «Методы оценки развития свиней» по дисциплине «Свиноводство» - специальность 310700 - Зоотехния	2004
Методические указания к прохождению производственно-зоотехнической практики студентами 3-го курса факультета технологии животноводства по специальности 310700 - Зоотехния	2000
Методические указания по выполнению дипломных работ (проектов) студентами зооветеринарного факультета	1998
Методические указания по выполнению дипломных работ (проектов) студентами факультета технологии животноводства	1999
Методические указания по выполнению дипломных работ студентами зооинженерного факультета	1994

Методические указания по выполнению дипломных работ студентами технологического факультета по дисциплине «Свиноводство»	2007
Методические указания по выполнению дипломных работ студентами факультета технологии животноводства	2002
Методические указания по выполнению дипломных работ студентами факультета технологии животноводства по дисциплине «Свиноводство»	2004
Методические указания по выполнению и оформлению выпускных квалификационных (дипломных) работ для студентов технологического факультета специальности 310700 (ОКСО-110401) - Зоотехния	2007
Методические указания по выполнению курсовой работы для студентов факультета технологии животноводства по дисциплине «Свиноводство»	1999
Методические указания по выполнению курсовой работы для студентов 4, 5, 6 курсов факультета технологии животноводства по дисциплине «Свиноводство» и «Особенности воспроизводства и выращивания свиней» - раздел 13.1 -специализация	2003
Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине «Коневодство» для студентов технологического факультета по специальности 110401- «Зоотехния»	2010
Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине «Свиноводство» для студентов 6 курса (специальность «Зоотехния») заочной формы обучения [Электронный ресурс]	2012
Методические указания по лабораторной работе для студентов факультета технологии животноводства на тему: «Принципы формирования групп воспроизводящего стада свиней»	2001
Методические указания по производственной (преддипломной) практике для студентов специальности 110305 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	2008
Методические указания по производственной (преддипломной) практике для студентов ФЗ и ДОП специальности 110305 – Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	2008
Методические указания по производственной практике для студентов специальности 110401 – Зоотехния	2007
Методические указания по производственной практике для студентов специальности 110401 – Зоотехния	2008
Методические указания по производственной практике для студентов ФЗ и ДОП специальности 110401 – Зоотехния	2008
Методические указания по стимуляции воспроизводительной функции свиноматок в условиях промышленной технологии	1985
Методы повышения воспроизводительной функции у ремонтных свинок	2008
Методы повышения воспроизводительных функций хряков	2008

Микроэволюционные процессы при внутривидовой гибридизации рода SUS	2011
Миргородская порода - уникальный генотип свиноводства Украины	2009
Мировое свиноводство на современном этапе	2010
Мировой генофонд свиней : монография	2006
Многоплодие и крупноплодность свиноматок крупной белой и уэльской пород свиней	2000
Многоплодие свиноматок и способы его повышения : учебное пособие	2010
Модели фермерских, крестьянских хозяйств по производству свинины	1997
Моделирование породообразовательного процесса в свиноводстве	2008
Модель фермерского хозяйства по производству свинины	1993
Модернизация станков для опоросов свиноматок	1986
Модифицированное устройство для оттаивания спермы хряков	1980
Молочная продуктивность коров при использовании в рационе комбикормов-концентратов с экструдированными компонентами	2010
Молочная продуктивность первотелок в зависимости от интенсивности их роста от рождения до 3-х месячного возраста	2007
Молочность помесных свиноматок крупной белой и эстонской беконной породы	1976
Молочность свиноматок и способы ее повышения : учебное пособие	2010
Молочность свиноматок крупной белой и уэльской пород свиней	2000
Молочность свиноматок крупной белой породы	1976
Морфологические и биохимические показатели крови свиноматок и поросят в зависимости от скармливания им препарата "Мивал-Зоо"	2010
Морфофункциональные изменения в процессе domestikации у свиней	2005
Морфофункциональные изменения в процессе domestikации у свиней	2008
Моцион хряков	2002
Моцион хряков	2007
Мука из зародышей пшеницы (элевит) в рационах свиней на откорме	2020
Мука из зародышей пшеницы в рационах ремонтных свинок	2023
Муромская порода свиней : учебное пособие	2010
Мясная продуктивность индюшат при использовании в рационах бентонитовой глины	2015
Мясность свиней и резервы её повышения	2015
Мясные качества свиней в зависимости от скармливания им древесного угля в период откорма	2018
Мясные качества хрячков, боровков и свинок	2020
Мясные качества хрячков, кастрированных в разном возрасте	2004
Мясные качества чистопородных и помесных свиней	1992
Мясные полуфабрикаты	1996
Мясо – свинина, ее переработка и использование : учебное пособие	2008
Мясо-сальные качества свиней различных генотипов и качества продуктов убоя	2007
Мясо-свинина, ее переработка и использование : учебное пособие	2011

На промышленной основе	1983
На сельском подворье : монография	2005
Научная школа профессора Походни Григория Семеновича	2007
Научная школа профессора Походни Григория Семеновича	2009
"Разработка и совершенствование технологии производства свинины в хозяйствах разных форм собственности"	
Научно обоснованная система животноводства Белгородской области на 1983-1985 гг. и на период до 1990 г.	1983
Некоторые биологические особенности свиней крупной белой породы и их помесей с пьетренами	2009
Некоторые интерьерные особенности чистопородных и помесных свиней	2005
Некоторые нормативные основы кормления и содержания свиней на свиноводческих предприятиях	2009
Нетрадиционные источники протеина в рационах крупного рогатого скота	2014
Новое в использовании кукурузного глютена	2014
Новое в технологии замораживания семени хряка	1974
Новые комбикорма с экструдированным зерном	2009
Новые резервы повышения мясности у свиней	2011
Номенклатура вспомогательных строений на свиноводческих комплексах	2009
Номенклатура свиноводческих предприятий, зданий и сооружений	2009
Нормирование площадей при проектировании свиноводческих комплексов	2009
О новых подходах к стимуляции рубцового пищеварения у молодняка жвачных животных	2023
Обеспечение ветеринарного благополучия фермерского свиноводства	2010
Обеспечение витаминами поросят-сосунов	2011
Оборудование помещений на свиноводческих комплексах	2009
Оборудование пункта искусственного осеменения свиноматок	1977
Общая профилактика на свинофермах	2010
Однофазная система выращивания поросят	1998
Опасные вещества для здоровья сельскохозяйственных животных	2018
Оплодотворяемость и многоплодие свиноматок, осемененных спермой хряков, получавших в рационах зеленый гидропонный корм	2012
Определение количественных и качественных показателей спермы хряков	2007
Определение концентрации сперматозоидов в сперме хряка	1980
Определение оптимальных параметров содержания свиноматок	2016
Определение резистентности спермы хряков	2007
Оптимальная живая масса свиней при снятии с откорма	1994
Оптимальная живая масса свиней при снятии с откорма	1995
Оптимальная живая масса свиней при снятии с откорма	2006
Оптимальная кратность кормления свиней на откорме	1996

Оптимальная частота кормления свиней на откорме	2011
Оптимальное время для искусственного осеменения свиней	1984
Оптимальное дозирование спермы при искусственном осеменении свиней	1986
Оптимальные нормы размещения поросят в станках	1986
Оптимальные параметры плотности размещения свиней на откорме	2006
Оптимальные режимы полового использования хряков	2000
Оптимальные сроки осеменения	1986
Оптимальные сроки отъема поросят	1986
Оптимальные сроки отъема поросят	1999
Оптимальные условия содержания маток на комплексе	1985
Оптимальные условия содержания ремонтных свинок при их выращивании	2007
Оптимальные условия содержания супоросных свиноматок на промышленном комплексе	2016
Оптимальные условия содержания холостых свиноматок на промышленном комплексе	2016
Оптимальный возраст первого осеменения	2006
Оптимальный возраст первого осеменения свинок	2002
Оптимальный режим для хряков	1983
Оптимальный режим кормления свиней на откорме	2000
Оптимальный режим полового использования хряков в условиях промышленного комплекса	1978
Оптимальный способ содержания поросят	1986
Оптимизация возраста первого осеменения свинок : монография	2007
Оптимизация возраста первого осеменения свиноматок	2004
Оптимизация выращивания поросят	1999
Оптимизация выращивания поросят	2002
Оптимизация дозирования спермы хряков	1997
Оптимизация дозирования спермы хряков	2015
Оптимизация дозирования спермы хряков	2019
Оптимизация зооигиенических и санитарных условий – основа профилактики болезней свиней и повышения их продуктивности на предприятиях разных форм собственности	2023
Оптимизация использования препаратов SANA и PURA в рационах цыплят-бройлеров	2018
Оптимизация использования препаратов SANA и VITA в рационах поросят	2018
Оптимизация использования пробиотика «Гидролактив» в рационах поросят	2016
Оптимизация использования пробиотика «Гидролактив» в рационах поросят при их выращивании	2018
Оптимизация кастрации хрячков	2003
Оптимизация кормления, содержания и полового использования хряков : монография	2016

Оптимизация кратности кормления свиней на откорме	1999
Оптимизация кратности кормления свиней на откорме	2002
Оптимизация кратности кормления свиней на откорме при различном количестве их в одном станке	2008
Оптимизация осеменения свиноматок	1998
Оптимизация откорма хрячков и боровков на мясо	2006
Оптимизация откорма хрячков и боровков на мясо	2007
Оптимизация первого покрытия свинок в условиях фермерского хозяйства	2001
Оптимизация предубойной выдержки свиней на мясокомбинате	1994
Оптимизация продолжительности использования хряков-производителей	1987
Оптимизация продолжительности опоросов у свиноматок	2022
Оптимизация распорядка дня на пункте искусственного осеменения свиней	1982
Оптимизация режимов полового использования хряков : учебное пособие	2020
Оптимизация скармливания кормовой добавки «ГидроЛактиВ» свиньям на откорме	2021
Оптимизация скармливания препарата «Мивал-зоо» пороссятам в период выращивания	2018
Оптимизация скармливания препарата «Мивал-зоо» пороссятам на откорме	2018
Оптимизация скармливания хрякам-производителям препарата «Мивал-Зоо»	2014
Оптимизация содержания осемененных свиноматок	2000
Оптимизация содержания поросят	2003
Оптимизация содержания поросят в период их выращивания до 4 месяцев	2002
Оптимизация содержания различного числа свиней в одном станке на откорме	2008
Оптимизация содержания свиней на откорме	2017
Оптимизация содержания свиноматок : монография	2002
Оптимизация содержания свиноматок в условиях промышленного комплекса	2002
Оптимизация содержания свиноматок после их осеменения	1997
Оптимизация содержания свиноматок после их осеменения	2002
Оптимизация содержания свиноматок после их осеменения	2008
Оптимизация содержания свиноматок после их осеменения	2021
Оптимизация содержания свиноматок после осеменения	1999
Оптимизация содержания супоросных свиноматок	2001
Оптимизация содержания супоросных свиноматок в условиях промышленного комплекса	2002
Оптимизация содержания холостых свиноматок	1991
Оптимизация содержания холостых свиноматок	1993

Оптимизация содержания холостых свиноматок в условиях промышленного комплекса	2002
Оптимизация содержания хряков	1991
Оптимизация содержания хряков	2005
Оптимизация содержания хряков - производителей	1991
Оптимизация содержания хряков : монография	2003
Оптимизация сроков кастрации хрячков	2005
Оптимизация сроков отъема поросят	2005
Оптимизация сроков отъема поросят в условиях фермерского хозяйства	2014
Оптимизация сроков отъема поросят на воспроизводительную функцию свиноматок	2001
Оптимизация структуры стада свиней	2001
Оптимизация технологии содержания поросят	2008
Оптимизация технологических процессов в производстве свинины	2014
Оптимизация условий использования, кормления и содержания свиноматок : монография	2010
Оптимизация условий содержания ремонтных свинок на их воспроизводительные функции	1999
Оптимизация условий содержания хряков	1988
Опыт воспроизводства свиней	1990
Опыт выращивания поросят	2001
Опыт дальней транспортировки и использования замороженного семени хряков	1997
Опыт замораживания спермы хряков : монография	1991
Опыт замораживания, длительного хранения и использования спермы выдающихся хряков	1995
Опыт и практика свиноводства : монография	2020
Опыт интенсивного воспроизводства свиней : монография	1989
Опыт искусственного осеменения свиноматок на промышленном комплексе	1977
Опыт использования мирового генофонда свиней при чистопородном разведении, скрещивании и гибридизации	2006
Опыт организации интенсивного воспроизводства и выращивания поросят в условиях промышленного комплекса	1987
Опыт работы колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области	2001
Опыт работы колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области	2008
Опыт работы комплекса	1977
Опыт работы крестьянско-фермерского хозяйства «Сокол» Валуйского района Белгородской области	2006
Опыт работы крестьянско-фермерского хозяйства «Сокол» Валуйского района Белгородской области	2008
Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе	2005

Белгородского района Белгородской области	
Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе	2006
Белгородского района Белгородской области : монография	
Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе	2007
Белгородского района Белгородской области : монография (издание второе)	
Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе	2007
Белгородского района Белгородской области по производству свинины	
Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе	2008
Белгородского района Белгородской области : монография	
Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе	2008
Белгородского района Белгородской области : монография	
Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе	2010
Белгородского района Белгородской области	
Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе	2010
Белгородского района Белгородской области : монография	
Опыт работы специализированного колхоза имени Фрунзе	2005
Белгородской области по воспроизводству и выращиванию свиней	
Опыт работы СПК «Красная Долина» Новооскольского района	2004
Белгородской области	
Опыт работы СПК «Красная долина» Новооскольского района	2005
Белгородской области	
Опыт работы СПК «Красная долина» Новооскольского района	2008
Белгородской области	
Опыт раннего отъема поросят	1980
Организационно-технологические нормативы производства молока, говядины, свинины и мяса птицы	2008
Организационно-технологические предпосылки использования перспективного и резервного генофондов Украины	2008
Организация воспроизводства стада свиней в условиях промышленного комплекса	1985
Организация выращивания поросят	1998
Организация и технология воспроизводства свиней	1985
Организация и технология выращивания и откорма свиней	2009
Организация и технология кормления и содержания свиноматок : монография	2012
Организация и технология производства свинины : монография	2011
Организация и технология производства свинины в колхозе имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области	2009
Организация и технология производства свинины в колхозе имени Фрунзе	2011
Организация и технология производства свинины в колхозе имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области : монография	2011
Организация и технология производства свинины в колхозе имени Фрунзе	2012

Фрунзе Белгородской области	
Организация и технология производства свинины в СПК «Колхоз имени Горина» Белгородской области : монография	2021
Организация и технология производства свинины в фермерских хозяйствах : монография	1998
Организация и технология производства свинины в фермерских хозяйствах : методические рекомендации	2004
Организация и технология производства свинины в фермерских, крестьянских и приусадебных хозяйствах : монография	2004
Организация моциона для свиноматок в условиях промышленного комплекса	1988
Организация моциона при выращивании ремонтных свинок	2001
Организация племенного дела в свиноводстве	2017
Организация производства свинины в колхозе им. Фрунзе Белгородской области	1986
Организация производства свинины в крестьянско-фермерском хозяйстве «Сокол» Валуйского района Белгородской области	2006
Организация производства сельхозпродукции в фермерских хозяйствах : монография	1994
Организация работы с маточным поголовьем племенного ядра кроликов при моделировании селекционного процесса в условиях кроликофермы Белгородского ГАУ	2022
Организация труда в цехе воспроизводства свиней	1982
Организация, технология и эффективность производства свинины в фермерских хозяйствах : методические рекомендации	2006
Организация, технология и эффективность раннего отъема поросят	2006
Органические микроэлементы – баланс продуктивности свиней на откорме и наращивания мяса	2022
Осеменение свинок в разном возрасте	2005
Осеменение свиноматок в разном возрасте	1999
Осеменение свиноматок в разном возрасте	2003
Осеменение свиноматок в разном возрасте	2005
Осеменение свиноматок малыми дозами спермы	1995
Основные блюда из свинины	1996
Основные корма для свиней : лекция	2014
Основные показатели энергетического обмена у чистопородных и гибридных свиней	2016
Основные породы свиней : лекция	1999
Основные породы свиней и использование их в Белгородской области : монография	2020
Основные породы свиней мясного направления продуктивности : учебное пособие	2006
Основные породы сельскохозяйственной птицы : методические указания к выполнению лабораторно-практической работы студентами факультета технологии животноводства	2004

Основные резервы повышения производства свинины	2014
Основные факторы интенсификации воспроизводства и выращивания свиней в промышленных комплексах	1988
Основные факторы интенсификации использования хряков : монография	2004
Основные факторы интенсификации откорма свиней	2000
Основы животноводства : учебное пособие	2001
Основы племенного дела в свиноводстве : монография	2020
Основы пороодообразования	2021
Особенности адаптации организма свиней при гибридизации	2016
Особенности взятия спермы у хряков	2007
Особенности воспроизводительной функции хряков беркширской породы	2017
Особенности воспроизводительной функции хряков короткоухой белой породы в условиях промышленной технологии	2019
Особенности воспроизводительной функции хряков крупной белой породы	2017
Особенности воспроизводительной функции хряков крупной черной породы свиней	2017
Особенности воспроизводительной функции хряков латвийской белой породы	2017
Особенности воспроизводительной функции хряков литовской белой породы	2017
Особенности воспроизводительной функции хряков муромской породы	2018
Особенности воспроизводительной функции хряков породы дюрок	2017
Особенности воспроизводительной функции хряков породы ландрас	2017
Особенности воспроизводительной функции хряков скороспелой мясной породы (СМ-1)	2018
Особенности воспроизводительной функции хряков степной рябой породы	2017
Особенности воспроизводительной функции хряков украинской мясной породы	2018
Особенности воспроизводительной функции хряков украинской степной белой породы	2017
Особенности воспроизводительной функции хряков уржумской породы	2017
Особенности воспроизводительной функции хряков уэльской породы	2017
Особенности воспроизводительной функции хряков эстонской беконной породы	2017
Особенности выращивания поросят в фермерском хозяйстве	2001
Особенности выращивания поросят при раннем отъеме	2011
Особенности гигиены выращивания ремонтного молодняка свиней	2010
Особенности организации и технологии производства свинины в мелких хозяйствах : монография	2000

Особенности пищеварения у свиней основных пород Украины	2016
Особенности производства свинины в фермерских и крестьянских хозяйствах : монография	2021
Особенности развития внутренних органов бычков разных генотипов	2004
Особенности развития щитовидной железы у чистопородных и помесных свиней	2008
Особенности роста и развития хрячков и свинок : учебное пособие	2010
Особенности роста молодняка свиней разного пола	2008
Особенности роста хрячков, боровков и свинок	2008
Особенности роста хрячков, боровков и свинок	2021
Особенности роста хрячков, боровков и свинок	2020
Особенности роста хрячков, боровков и свинок крупной белой породы	2021
Особенности роста хрячков, кастрированных в разном возрасте	2004
Особенности содержания свиней разных половозрастных групп	2011
Отбор свиноматок по генетическим маркерам и индексу BEST LINEAR UNBIASED PREDICTION (BLUP)	2021
Откорм боровков и свинок при совместном и раздельном их содержании	2008
Откорм голштин х симментальских помесей на низкоконцентратных рационах	2008
Откорм и убой свиней в приусадебном хозяйстве	2011
Откорм кастрированных и некастрированных хрячков до разной живой массы	2008
Откорм свиней : монография	2004
Откорм свиней до разной живой массы	1999
Откорм свиней до разной живой массы	2000
Откорм свиней и его эффективность	2011
Откорм свиней на пищевых отходах	2008
Откорм свиней с введением в их рацион кормовой добавки «Элевит»	2019
Откорм свиней с введением в их рацион проращенного зерна ячменя	2015
Откорм свиней с использованием древесного угля	2011
Откорм свиней с использованием нетрадиционных кормов в их рационах : монография	2013
Откорм свиней с использованием проращенного зерна ячменя	2012
Откорм свиней с использованием проращенного зерна ячменя	2014
Откорм свиней силосованным зерном кукурузы с использованием подсолнечникового и соевого шротов	1989
Откорм хрячков и боровков на мясо до разной живой массы	2007
Откорм хрячков, боровков и свинок на мясо	2007
Откорм хрячков	1999
Откорм хрячков без кастрации	2013
Откорм хрячков без кастрации	2016
Откорм хрячков без кастрации не только гуманно, но и выгодно	2016
Откорм хрячков на мясо	1995
Откорм хрячков на мясо	1998

Откорм хрячков на мясо	2002
Откорм хрячков на мясо до 6-ти, 7-ми и 8-ми месячного возраста	2006
Откорм хрячков, боровков и свинок на мясо	2006
Откорм хрячков, боровков и свинок на мясо	2008
Откормочные и мясные качества свиней, полученных от свиноматок, осемененных смешанной спермой хрячков	1993
Откормочные качества голштин х симментальских и красно-пестрых шведских бычков	2008
Отличия пищеварительной системы у домашних и диких свиней	2016
Отработка эффективных приемов выращивания телят в клетках-вольерах	2009
Отработка эффективных приемов выращивания телят в клетках-вольерах	2010
Оценка качества жмыха подсолнечного и его значение в кормлении животных	2018
Оценка качества комбикормов-концентратов и их значение в кормлении животных	2018
Оценка качества сенажа и его значение в кормлении крупного рогатого скота	2018
Оценка крупноплодности свиноматок по первым четырем опоросам	1983
Оценка многоплодия свиноматок по первым четырем опоросам	1983
Оценка молочности свиноматок по первым четырем опоросам	1983
Оценка племенных свиней по качеству потомства : метод. указ. к лабораторным занятиям для студентов зооветеринарного факультета	1994
Оценка сочетаемости помесных хрячков со свиноматками крупной белой породы при скрещивании	2016
Оценка экстерьера племенных свиней : метод. указ. к лабораторным занятиям для студентов зооветеринарного факультета	1994
Пастьба свиней при лагерном содержании	2008
Пастьба хрячков-производителей	2002
Переваримость питательных веществ кормосмесей с пророщенным и экструдированным зерном в организме дойных коров	2017
Переработка зеленой массы люцерны	1988
Пищевая ценность свинины	2014
Планирование годового оборота стада свиней : метод. указ. к лабораторным занятиям для студентов зооветеринарного факультета	1994
Поведение свиней и результативность производства продукции	2010
Повышение воспроизводительной способности свиней : монография	2013
Повышение воспроизводительной функции и продуктивности у взрослых свиноматок	2022
Повышение воспроизводительной функции и продуктивности хрячков за счет введения в их рацион пробиотика «ГидроЛактиВ»	2021
Повышение воспроизводительной функции и продуктивности хрячков за счет улучшения их кормления	2022
Повышение воспроизводительной функции свиноматок	2020

Повышение воспроизводительной функции свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки «Элевит»	2019
Повышение воспроизводительной функции свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки «ГидроЛактиВ»	2020
Повышение воспроизводительной функции свиноматок за счет скармливания им азантогенного препарата «Мивал-Зоо»	2022
Повышение воспроизводительной функции у взрослых свиноматок за счет скармливания им суспензии хлореллы	2011
Повышение воспроизводительной функции у взрослых свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки "Гидролактив"	2012
Повышение воспроизводительной функции у молодых свинок за счет скармливания им суспензии хлореллы	2011
Повышение воспроизводительной функции у молодых свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки "Гидролактив"	2012
Повышение воспроизводительной функции у молодых свиноматок за счет введения в их рацион суспензии хлореллы	2015
Повышение воспроизводительной функции у ремонтных свинок	2021
Повышение воспроизводительной функции у ремонтных свинок	2022
Повышение воспроизводительной функции у ремонтных свинок	2022
Повышение воспроизводительной функции у свиноматок за счёт введения в их рацион препарата «Мивал-зоо»	2016
Повышение воспроизводительной функции у свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки «Мивал-зоо»	2015
Повышение воспроизводительной функции у свиноматок за счет скармливания им суспензии хлореллы	2017
Повышение воспроизводительной функции у хряков за счет введения в их рацион зеленого гидропонного корма	2012
Повышение воспроизводительной функции у хряков за счет скармливания им зеленого гидропонного корма	2014
Повышение воспроизводительной функции у хряков за счёт скармливания им кормовой добавки «Гидролактив»	2012
Повышение воспроизводительной функции у хряков за счёт скармливания им кормовой добавки «Гидролактив»	2013
Повышение воспроизводительной функции у хряков за счёт содержания их на пастбище	2014
Повышение воспроизводительной функции у хряков-производителей за счет скармливания им гидропонной зелени	2011
Повышение воспроизводительной функции у хряков-производителей за счет скармливания им зеленого гидропонного корма	2012
Повышение воспроизводительной функции у хряков-производителей при скармливании им гидропонного корма	2012
Повышение воспроизводительной функции хряков : монография	2014
Повышение воспроизводительной функции хряков за счет скармливания им зеленого гидропонного корма	2016
Повышение воспроизводительной функции хряков за счёт	2020

скармливания им кормовой добавки «Элевит»	
Повышение воспроизводительных способностей у свиноматок	1980
Повышение воспроизводительных функций хряков-производителей за счет скармливания им суспензии микроводорослей штамма CHLORELLA VULGARIS ИФР №С-111 хлореллы	2010
Повышение воспроизводительных функций хряков-производителей за счет скармливания им суспензии хлореллы	2010
Повышение воспроизводительных функций хряков-производителей за счет использования суспензии хлореллы в их рационах	2011
Повышение защитных свойств спермы хряков при криоконсервировании	2008
Повышение интенсивности использования хряков	2022
Повышение интенсивности использования хряков за счет оптимизации дозирования их спермы	2010
Повышение интенсивности использования хряков крупной белой породы	2021
Повышение интенсивности откорма свиней за счет введения в их рацион кормовой добавки «Элевит»	2024
Повышение качества мяса-свинины за счёт скармливания древесного угля свиньям на откорме	2017
Повышение качественных показателей спермы хряков за счёт введения в их рацион препарата «Мивал-Зоо»	2014
Повышение количественных показателей спермы хряков за счет скармливания им кормовой добавки "Гидролактив"	2012
Повышение полноценности рационов для хряков-производителей	2022
Повышение половой охоты у взрослых свиноматок за счет скармливания им суспензии хлореллы	2012
Повышение половой охоты у взрослых свиноматок за счет скармливания им проращенного зерна ячменя в зимний период	2014
Повышение половой охоты у молодых свинок за счет скармливания им суспензии хлореллы	2012
Повышение половой охоты у свинок за счет скармливания им проращенного зерна ячменя в зимний период	2014
Повышение половой охоты у свиноматок за счет скармливания препарата Мивал-зоо	2015
Повышение половой потенции у хряков	2014
Повышение продуктивности выращиваемых с 1 до 2 мес. поросят при скармливании им кормовой добавки ГидроЛактиВ	2016
Повышение продуктивности маточного стада свиней : монография	2013
Повышение продуктивности поросят за счет скармливания им кормовой добавки «Мивал-Зоо»	2012
Повышение продуктивности поросят за счет скармливания им суспензии хлореллы в период выращивания	2015
Повышение продуктивности свиней : монография	2004
Повышение продуктивности свиней за счет введения в их рацион	2012

древесного угля	
Повышение продуктивности свиней за счет использования в их рационах различных кормовых добавок : монография	2022
Повышение продуктивности свиней за счет скармливания им проращенного зерна ячменя в период выращивания	2011
Повышение продуктивности свиней за счет скармливания им кормовой добавки «Мивал-Зоо»	2012
Повышение продуктивности свиней за счет скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период выращивания	2021
Повышение продуктивности свиней и качества их мяса при скармливании древесного угля в период откорма	2010
Повышение продуктивности свиней на откорме	2022
Повышение продуктивности свиней на откорме : монография	2005
Повышение продуктивности свиней на откорме за счет скармливания им кормовой добавки «Мивал-Зоо»	2012
Повышение продуктивности свиней на откорме за счет скармливания им кормовой добавки «Элевит»	2019
Повышение продуктивности свиней на откорме за счет скармливания им кормовой добавки «Элевит»	2021
Повышение продуктивности свиней на промышленном комплексе : монография	2012
Повышение продуктивности свиней при их выращивании и откорме : монография	2014
Повышение продуктивности свиноматок : монография	1999
Повышение продуктивности свиноматок за счет введения в их рацион суспензии хлореллы	2014
Повышение продуктивности свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки «Гидролактив»	2012
Повышение продуктивности свиноматок за счет скармливания им препаратов SANA и VITA	2016
Повышение продуктивности свиноматок за счёт скармливания им препаратов SANA и VITA в период супоросности	2019
Повышение продуктивности свиноматок за счет сокращения продолжительности опоросов	2022
Повышение продуктивности свиноматок при скармливании им проращенного зерна ячменя в течение 30 суток после опороса	2009
Повышение продуктивности свиноматок при скармливании им проращенного зерна ячменя за 30 суток до опороса и в течение 30 суток после опороса	2009
Повышение продуктивности свиноматок при скармливании им проращенного зерна ячменя за 30 суток до опороса	2009
Повышение продуктивности у свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки «Мивал-Зоо»	2014
Повышение продуктивности хряков : монография	2001
Повышение продуктивности хряков-производителей : монография	2004

Повышение результативности искусственного осеменения свиноматок за счёт введения в среду для разбавления спермы хряков антиоксидантов	2014
Повышение результативности осеменения свиноматок с помощью сурфагона	1994
Повышение репродуктивной функции у молодых свинок	2012
Повышение репродуктивной функции у молодых свинок в период подготовки их к осеменению	2015
Повышение репродуктивной функции у ремонтных свинок	2021
Повышение репродуктивной функции у свиноматок	2014
Повышение репродуктивной функции у свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки "Мивал-Зоо"	2011
Повышение репродуктивности свиней с помощью феромонных препаратов	1997
Повышение роста и сохранности поросят за счет уменьшения продолжительности лактации у свиноматок	2014
Повышение роста и сохранности поросят при скармливании им силатрана «Мивал-зоо»	2016
Повышение роста поросят за счет скармливания им адаптогенной кормовой добавки "Мивал-Зоо"	2012
Повышение роста поросят-сосунов за счет введения в их рацион проращенного зерна	2012
Повышение спермопродукции хряков за счет скармливания им зеленого гидропонного корма	2017
Повышение уровня протеинового питания хряков	1987
Повышение устойчивости спермиев хряков к глубокому охлаждению за счёт скармливания им препарата «Мивал-Зоо»	2014
Повышение устойчивости спермы хряков к глубокому охлаждению за счет скармливания им древесного угля	2018
Повышение эффективности воспроизводства и выращивания свиней за счет сокращения периода лактации у свиноматок	2008
Повышение эффективности воспроизводства свиней	2013
Повышение эффективности воспроизводства свиней	2014
Повышение эффективности воспроизводства свиней : монография	2005
Повышение эффективности выращивания поросят	2016
Повышение эффективности выращивания поросят за счет скармливания им кормовой добавки «Мивал-Зоо»	2012
Повышение эффективности выращивания свиней за счет сокращения периода лактации у свиноматок	2011
Повышение эффективности искусственного осеменения свиноматок с помощью эстрофана	1985
Повышение эффективности использование хряков - производителей за счет введения в их рацион белков различного происхождения	2008
Повышение эффективности использования хряков за счет оптимального дозирования их спермы	2019

Повышение эффективности использования хряков за счёт оптимизации дозирования их спермы	2019
Повышение эффективности использования хряков за счёт оптимизации дозирования их спермы	2019
Повышение эффективности использования хряков за счет рационального дозирования спермы	2018
Повышение эффективности использования хряков за счет уменьшения количества спермиев в спермодозе	2021
Повышение эффективности откорма свиней	2018
Повышение эффективности откорма свиней	2021
Подкормка поросят-сосунов под свиноматкой	2011
Показатели воспроизводства свиноматок при скармливании древесного угля	2005
Порода дюрок, распространение и использование её в России: учебное пособие	2010
Порода пьетрен : учебное пособие	2010
Порода свиней дюрок : учебное пособие	2006
Порода свиней ландрас : учебное пособие	2006
Породообразовательный процесс в свиноводстве	2014
Породообразовательный процесс в свиноводстве - генетические аспекты	2009
Породообразовательный процесс в свиноводстве Украины	2011
Породы свиней используемые в Белгородской области : монография	2008
Породы свиней, разводимые в России : метод. указ. к выполнению лабораторно-практической работы для студентов факультета технологии животноводства по дисциплине «Свиноводство»	2006
Потенциальные возможности повышения интенсификации воспроизводства свиней	2014
Потери живой массы свиней при различной длительной предубойной выдержки их на мясокомбинате	2008
Правила транспортировки свиней на комплекс	2009
Практикум по животноводству	2007
Практикум по информационным технологиям в селекционно-племенной работе со стадом сельскохозяйственных животных : учебное пособие	2021
Практикум по свиноводству	2007
Практикум по свиноводству	2021
Практикум по свиноводству (2-е издание)	2008
Практикум по свиноводству (по дисциплинам специализации)	2008
Практикум по свиноводству : для подготовки бакалавров по профилю – Технология производства продуктов животноводства, направление 111100 – Зоотехния	2014
Практикум по свиноводству и технологии производства свинины	1992
Практикум по свиноводству и технологии производства свинины	1997
Практикум по свиноводству и технологии производства свинины	1998

Практикум по свиноводству и технологии производства свинины (на украинском языке)	1995
Практикум по свиноводству. (Для подготовки бакалавров по профилю – Технология производства продуктов животноводства. Направление 111100 – Зоотехния) : учебное пособие	2015
Практикум по свиноводству. Для подготовки бакалавров. Направление: 36.03.02 «Зоотехния». Профиль – Технология производства продукции животноводства : учебное пособие	2015
Практические и теоретические основы производства свинины	2000
Практическое руководство по применению интенсивных технологий производства свинины	1998
Приготовление колбас	1995
Применение адаптогенного средства «Мивал-Зоо» в свиноводстве	2008
Применение каротинсодержащих комплексов крупному рогатому скоту и свиньям	2008
Применение кормовой добавки «Гидролактив» в рационах крольчих	2014
Применение кормовой добавки «Мивал –Зоо» в свиноводстве	2009
Применение половых феромонов в свиноводстве	1987
Применение регламентированного кормления при выращивании телок	2023
Применение теста продолжительности супоросности маток для раннего прогнозирования продуктивности свиной	1998
Применение фармакологических препаратов для улучшения воспроизводства свиной	1997
Применение феромонного препарата «Стимул» для повышения эффективности искусственного осеменения свиной	1993
Применение энтеросорбентов для повышения воспроизводительной функции свиной	2009
Пробиотик «ГидроЛактиВ» в рационах поросят	2016
Пробиотическая кормовая добавка «Гидролактив» в рационах свиной на откорме	2018
Прогнозирование продуктивности свиной по продолжительности супоросности матерей	1998
Программа вступительных испытаний в магистратуру по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния	2015
Программа государственного экзамена по программе подготовки: Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства	2011
Программа государственного экзамена по специальности 110401.65 «Зоотехния»	2011
Программа итоговой государственной аттестации магистров	2011
Программа научно-исследовательской работы студентов-магистров	2010
Прогрессивная организация выращивания свиной	1996
Прогрессивная организация труда в цехе воспроизводства свиной	1977
Прогрессивная технология выращивания поросят : монография	2000
Продолжительность лактации у свиноматок и рост их потомства	2014

Продолжительность опоросов свиноматок в зависимости от сезонов года	1978
Продолжительность опоросов у свиней	2000
Продолжительность опоросов у свиноматок в зависимости от сезонов года	2022
Продолжительность опоросов, воспроизводительная функция и продуктивность свиноматок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «ГидроЛактиВ»	2023
Продолжительность родов у свиноматок	2002
Продолжительность супоросного периода у свиноматок в условиях промышленной технологии	2014
Продолжительность супоросного периода у свиноматок разных пород : учебное пособие	2010
Продолжительность супоросного периода у чистопородных и помесных свиноматок	2022
Продолжительность эмбрионального развития первотелок и их молочная продуктивность	2006
Продуктивное действие рационов и регламентированного кормления в скотоводстве : монография	2022
Продуктивность и биохимические показатели сыворотки крови ремонтных свинок при скармливании им кормовой добавки «Элевит» в период выращивания	2023
Продуктивность и биохимические показатели сыворотки крови, молозива и молока свиноматок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив»	2023
Продуктивность и использование свиней породы дюрок в условиях Белгородской области	2005
Продуктивность и использование свиней породы ландрас в условиях Белгородской области	2005
Продуктивность и использование свиней уэльской породы в условиях Белгородской области	2005
Продуктивность и использование свиней эстонской беконной породы в условиях Белгородской области	2005
Продуктивность и мясные качества некастрированных, кастрированных и вазэктомированных хрячков	2008
Продуктивность подсвинков разного пола	2014
Продуктивность помесных свиноматок в зависимости от продолжительности у них супоросного периода	2022
Продуктивность помесных свиноматок и рост поросят при разных сроках их отъема	2008
Продуктивность свиней на откорме в зависимости от продолжительности скармливания им кормовой добавки "Мивал-Зоо"	2011
Продуктивность свиней : лекция	2004
Продуктивность свиней : лекция	2005
Продуктивность свиней в зависимости от скармливания им препарата	2018

«Мивал-зоо» в период выращивания с 1 до 2 месяцев	
Продуктивность свиней в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо» в период выращивания с 1 до 3 месяцев	2018
Продуктивность свиней в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо» в период выращивания с 1 до 4 месяцев	2018
Продуктивность свиней в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо» в период откорма с 4 до 5 месяцев	2018
Продуктивность свиней в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо» в период откорма с 4 до 7 месяцев	2018
Продуктивность свиней в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо» в период откорма с 4 до 6 месяцев	2018
Продуктивность свиней и методы её повышения : лекция	1998
Продуктивность свиней красной белопоясной породы	2017
Продуктивность свиней крупной белой и эстонской беконной пород при чистопородном разведении и скрещивании	2008
Продуктивность свиней крупной белой породы и породы дюрок	2013
Продуктивность свиней крупной белой породы и породы ландрас при чистопородном разведении и скрещивании	2008
Продуктивность свиней крупной белой породы и уэльской породы при чистопородном разведении и скрещивании	2014
Продуктивность свиней крупной белой породы и эстонской беконной породы при чистопородном разведении и скрещивании	2014
Продуктивность свиней крупной белой породы при скрещивании их с уэльской породой	2022
Продуктивность свиней крупной белой породы при чистопородном разведении и при скрещивании их с породой дюрок	2022
Продуктивность свиней на откорме в зависимости от кратности их кормления	2008
Продуктивность свиней на откорме в зависимости от плотности размещения их в одном станке	2018
Продуктивность свиней на откорме в зависимости от скармливания им пробиотической кормовой добавки «Гидролактив»	2018
Продуктивность свиней на откорме и биохимические показатели их крови в зависимости от скармливания им древесного угля	2014
Продуктивность свиней на откорме при скармливании им древесного угля	2008
Продуктивность свиней на откорме при скармливании им кормовой добавки "Мивал-Зоо"	2010
Продуктивность свиней породы дюрок в условиях Белгородской области	2007
Продуктивность свиней при различной кратности кормления их на откорме	2007
Продуктивность свинок в зависимости от возраста их первого осеменения	2008
Продуктивность свинок в зависимости от возраста при первом	2004

осеменении	
Продуктивность свинок в зависимости от сезонов года	2007
Продуктивность свинок при первом осеменении	2007
Продуктивность свинок, осемененных в разном возрасте	2000
Продуктивность свиноматок в зависимости от введения в их рацион суспензии хлореллы	2012
Продуктивность свиноматок в зависимости от возраста их первого осеменения	2008
Продуктивность свиноматок в зависимости от продолжительности у них супоросного периода	2021
Продуктивность свиноматок в зависимости от продолжительности у них опороса	2021
Продуктивность свиноматок в зависимости от продолжительности у них периодов супоросности и опоросов	2022
Продуктивность свиноматок в зависимости от продолжительности у них опоросов	2022
Продуктивность свиноматок в зависимости от сезонов года	2008
Продуктивность свиноматок в зависимости от скармливания им древесного угля за 40 суток до опороса	2014
Продуктивность свиноматок в зависимости от скармливания им кормовой добавки "Мивал-Зоо"	2010
Продуктивность свиноматок в зависимости от скармливания им угля в супоросный период	2016
Продуктивность свиноматок в условиях промышленной технологии : монография	2005
Продуктивность свиноматок за счёт скармливания им суспензии хлореллы	2012
Продуктивность свиноматок и способы ее повышения : монография	2004
Продуктивность свиноматок и экономическая эффективность производства свинины при скармливании проращенного зерна ячменя	2010
Продуктивность свиноматок крупной белой породы	2021
Продуктивность свиноматок крупной белой породы в зависимости от продолжительности супоросности	2022
Продуктивность свиноматок по сезонам года	1993
Продуктивность свиноматок при скармливании древесного угля за 40 дней до опороса	2008
Продуктивность свиноматок при скармливании им древесного угля в течение 84 дней в супоросный и 20 дней в подсосный периоды	2008
Продуктивность свиноматок при скармливании им древесного угля в течение 84 суток в супоросный период	2008
Продуктивность свиноматок при скармливании им древесного угля в течение 20 дней после опороса	2008
Продуктивность свиноматок при скармливании им древесного угля за 40 дней до опороса и в течение 20 дней после опороса	2008
Продуктивность свиноматок при скармливании им кормовой добавки	2012

"Гидролактив" в течение 30 суток после опороса	
Продуктивность свиноматок при скармливании им кормовой добавки "Гидролактив" за 30 суток до опороса	2012
Продуктивность свиноматок при скармливании им кормовой добавки "Гидролактив" за 30 суток до опороса и в течение 30 суток после опороса	2012
Продуктивность свиноматок при скармливании им кормовой добавки «Гидролактив»	2012
Продуктивность свиноматок при скармливании им суспензии хлореллы в разные периоды физиологического состояния	2014
Продуктивность свиноматок уэльской породы в колхозе им. Фрунзе Белгородского района	1976
Продуктивность свиноматок эстонской беконной породы при скрещивании с хряками породы ландрас	2008
Продуктивность сельскохозяйственных животных как фактор качественного кормления	2022
Продуктивность хряков в зависимости от различных условий их содержания : монография	2021
Продуктивность хряков крупной белой породы свиней	2021
Продуктивность хряков при скармливании им различных кормовых добавок : монография	2022
Продуктивность хряков разных пород в условиях промышленного комплекса	2008
Продуктивность хряков-производителей при скармливании проращенного зерна ячменя вместо части премикса	2002
Продуктивность чистопородных и помесных хряков	2011
Продуктивность чистопородных и помесных хряков	2008
Продуктивность чистопородных и помесных хряков крупной белой породы и породы дюрок	2018
Продуктивность чистопородных помесных хряков – производителей	2008
Продуктивные качества бычков лимузинской породы и ее помесей с симменталами	2003
Продуктивные качества свиноматок при скармливании сорбционных препаратов	2004
Продуктивные показатели свиней при откорме их силосованным зерном кукурузы с разными протеиновыми добавками	1990
Производство живого корма для молоди рыб, выращиваемых по технологии УЗВ	2020
Производство и переработка продуктов растениеводства и животноводства на сельском подворье : монография	2009
Производство продукции животноводства и резервы его повышения в колхозе имени Горина	2015
Производство свинины в колхозе имени Фрунзе Белгородского района	1982
Производство свинины в мелких хозяйствах	1998
Производство свинины в Российской Федерации и в Белгородской	2017

области	
Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография	1999
Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография	2000
Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография	2001
Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография	2002
Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография	2003
Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография	2004
Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография	2005
Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография	2006
Производство свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородской области : монография	2007
Производство свинины в фермерском, крестьянском и приусадебном хозяйстве : монография	1994
Производство свинины в фермерском, крестьянском и приусадебном хозяйстве : монография	1995
Производство свинины в фермерском, крестьянском и приусадебном хозяйстве : монография	1997
Производство свинины в фермерском, крестьянском и приусадебном хозяйствах : монография	1999
Производство свинины и тенденции развития свиноводства в мире	2005
Производство свинины на промышленной основе : монография	1998
Промышленное свиноводство : монография	2002
Промышленное скрещивание свиней – основной метод при производстве свинины	2007
Проращенное зерно в рационах свиней : монография	2022
Проращенное зерно гороха в рационах поросят	2011
Проращенное зерно пшеницы в рационах поросят	2011
Проращенное зерно ячменя в рационах поросят	2011
Проращенное зерно ячменя в рационах поросят	2012
Проращенное зерно ячменя в рационах поросят – сосунов	2014
Проращенное зерно ячменя в рационах поросят на откорме	2012
Проращенное зерно ячменя в рационах поросят-сосунов	2011
Проращенное зерно ячменя способствует повышению продуктивности свиноматок	2012
Проращенное и экструдированное зерно пшеницы, ячменя и кукурузы в кормосмесях для дойных коров	2019
Проращенный ячмень в рационах поросят на откорме	2011

Проращенный ячмень повышает рост поросят на откорме	2014
Проращивание зерна гороха и использование его в рационах поросят : учебное пособие	2010
Проращивание зерна кукурузы и использование его в рационах поросят на откорме : учебное пособие	2010
Проращивание зерна ячменя	2006
Проращивание зерна ячменя и эффективность использования его в рационах свиноматок	2012
Пророщенное зерно в кормах для поросят	2010
Пророщенное зерно для свиноматок	2009
Пророщенное зерно ячменя в рационах свиней на откорме	2014
Пророщенное зерно ячменя в рационах хряков-производителей	2021
Пророщенное зерно ячменя повышает рост и сохранность поросят	2010
Пророщенное зерно ячменя повышает устойчивость спермиев хряков к глубокому охлаждению	2021
Пророщенный ячмень для поросят на откорме	2011
Профилактика заболеваний на мелких фермах	2010
Процессы пороодообразования в свиноводстве : лекция	2005
Прошлое, современное состояние и проблемы развития свиноводства в Украине	2010
Проявление воспроизводительной функции молодыми и взрослыми свиноматками по сезонам года	2014
Проявление воспроизводительной функции свиноматками в зависимости от разных сроков отъема поросят	2008
Проявление воспроизводительных функций свиноматками в зависимости от сезонов года	2008
Проявление воспроизводительных функций свиноматками в зависимости от числа их в одном станке после осеменения	2008
Проявление воспроизводительных функций свиноматок в зависимости от сезонов года	2008
Проявление воспроизводительных функций у свиноматок в зависимости от сезонов года	2008
Пути повышения оплодотворяющей способности при криоконсервированной спермы хряков : методические рекомендации	2008
Пути сохранения генофонда и совершенствования продуктивности свиней эстонской беконной, литовской белой и уэльской пород в Белгородской области	1995
Пути стабилизации и увеличения производства свинины в Украине	2004
Рабочая программа по дисциплине «Свиноводство» (специальность 310700 – Зоотехния)	2007
Рабочая программа по дисциплине «Свиноводство», раздел 13.2 «Особенности технологии производства свинины» для студентов 4-5 курсов технологического факультета (специальность 310700 – Зоотехния)	2007
Рабочая программа по дисциплине «Свиноводство», раздел 13.3	2007

«Особенности кормления свиней» для студентов 4 курса технологического факультета (специальность 310700 – Зоотехния)	
Рабочая программа учебной дисциплины «Свиноводство» для подготовки бакалавров по профилю 1 – Технология производства продуктов животноводства. ФГОС ВПО 3-го поколения. Направление 111100 – Зоотехния. Курс – 3. Семестр – 5/6	2014
Рабочая тетрадь для выполнения лабораторно-практических занятий по коневодству	1999
Рабочая тетрадь по дисциплине «Свиноводство». Часть 1	2010
Рабочая тетрадь по дисциплине «Свиноводство». Часть 2	2010
Рабочая тетрадь по дисциплине: «Свиноводство» для подготовки бакалавров по направлению 111100 – Зоотехния	2014
Разбавители спермы хряков	1985
Разбавление спермы простыми средами при искусственном осеменении свиней	1986
Различные режимы использования хряков	1978
Различные способы содержания свиноматок после их осеменения	2016
Различные способы стимуляции половой функции у свиноматок	1989
Различные сроки кастрации хрячков	1998
Различные сроки отъема поросят в условиях фермерского хозяйства	2008
Различные условия выращивания ремонтных свинок	2016
Разработка прикладной компьютерной программы «Автоматизированное рабочее место зоотехника»	2018
Разработка способа ускоренной селекции для создания специализированных линий свиней : патент	2023
Разработка способов ускоренной селекции при выведении новых пород свиней	2023
Разработка элементов инновационной автоматизированной аквапонной технологии производства сельскохозяйственной продукции	2015
Раннее прогнозирование продуктивности свиноматок	1995
Раннее прогнозирование продуктивности свиноматок	1996
Ранний отъем поросят и воспроизводительные способности маток	1982
Ранний отъем поросят и воспроизводительные способности свиноматок	1979
Расчёт сушилки пророщенного зерна : свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ	2020
Расчёт технологических параметров сушилки : свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ	2022
Рациональное дозирование спермы хряков	1997
Рациональное использование помещений при выращивании поросят до 3 месяцев	2004
Рациональные способы заготовки и использования кормов : монография	2007
Регуляция воспроизводительной функции хряков с помощью	2006

биологически активных стимуляторов	
Режим кормления при разном количестве животных в станке	2008
Режим кормления свиней на откорме	2012
Режим кормления свиней на откорме	2014
Режим полового использования хряков и устойчивость их спермы к глубокому охлаждению	2014
Резерв увеличения производства говядины	2008
Резервы в действие	1987
Резервы воспроизводства свиней	2014
Резервы повышения мясности у свиней	2015
Резервы повышения производства свинины на промышленном комплексе : монография	2015
Резервы повышения эффективности воспроизводства и выращивания поросят	2011
Резервы прогрессивного метода	1985
Резервы прогрессивного метода ещё не исчерпаны	2021
Резервы производства свинины еще не исчерпаны	2016
Резервы свиноводческих комплексов	1984
Резервы улучшения продуктивных качеств скота симментальской породы	2008
Результативность искусственного осеменения свиноматок в зависимости от скармливания хрякам древесного угля	2014
Результативность искусственного осеменения свиноматок в зависимости от скармливания хрякам суспензии хлореллы	2014
Результативность искусственного осеменения свиноматок в зависимости от различного числа спермиев в дозе	2017
Результативность искусственного осеменения свиноматок свежевзятой и замороженной спермой хряков в зависимости от сезонов года	2008
Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков, получавших в рационах кормовую добавку "Гидролактив"	2012
Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков, получавших в рационах зеленый гидропонный корм	2014
Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков крупной белой породы	2021
Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков крупной белой породы, получавших в рационах кормовую добавку «Гидролактив» в весенний период	2021
Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков крупной белой породы, получавших в рационах кормовую добавку «Гидролактив» в зимний период	2021
Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков крупной белой породы, получавших в рационах кормовую добавку «Гидролактив» в летний период	2021
Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой	2021

хряков крупной белой породы, получавших в рационах кормовую добавку «Гидролактив» в осенний период	
Результативность искусственного осеменения свиноматок спермой хряков с уменьшенным числом подвижных спермиев в спермодозе	2021
Результативность однократного осеменения свиноматок в зависимости от числа подвижных спермиев в дозе	2014
Результативность осеменения свиноматок спермой хряков, получавших в рационах гидропонную зелень	2011
Результативность подбора пород и особей для промышленного скрещивания свиней	2006
Результаты исследований процесса измельчения пророщенного зерна для использования его в кормовых смесях : монография	2022
Рекомендации по использованию древесного угля в рационах свиней на откорме	2011
Рекомендации по использованию древесного угля в рационах свиноматок	2014
Рекомендации по использованию зелёного гидропонного корма в рационах хряков	2012
Рекомендации по использованию кормовой добавки «Гидролактив» в рационах свиней	2012
Рекомендации по использованию кормовой добавки «Гидролактив» в рационах свиноматок	2012
Рекомендации по использованию кормовой добавки «Гидролактив» в рационах поросят при их выращивании	2017
Рекомендации по использованию кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационах свиней на откорме : методические рекомендации	2020
Рекомендации по использованию кормовой добавки «Элевит» в рационах ремонтных свинок в период подготовки их к осеменению	2018
Рекомендации по использованию кормовой добавки «Элевит» в рационах поросят при их выращивании с 1 до 3 месяцев : методические рекомендации	2020
Рекомендации по использованию кормовой добавки «Элевит» в рационах супоросных свиноматок	2023
Рекомендации по использованию кормовой добавки «Элевит» в рационах ремонтных свинок в период их выращивания	2023
Рекомендации по использованию кормовой добавки «Элевит» в рационах ремонтных хрячков в период их выращивания	2023
Рекомендации по использованию препарата «Мивал-Зоо» в рационах поросят при их выращивании	2012
Рекомендации по использованию препарата «Мивал-Зоо» в рационах свиней на откорме	2012
Рекомендации по использованию препарата «Мивал-зоо» в рационах свиноматок при подготовки их к осеменению	2015
Рекомендации по использованию препарата «Мивал-Зоо» в свиноводстве	2007

Рекомендации по использованию проращенного зерна ячменя в рационах свиней на откорме	2011
Рекомендации по использованию проращенного зерна ячменя в рационах свиней в период выращивания	2012
Рекомендации по использованию суспензии хлореллы в рационах поросят	2015
Рекомендации по использованию суспензии хлореллы в рационах свиней	2012
Рекомендации по использованию суспензии хлореллы в рационах свиноматок при подготовке их к осеменению	2013
Рекомендации по использованию суспензии хлореллы в рационах хряков-производителей	2011
Рекомендации по повышению воспроизводительных функций хряков-производителей.	2006
Рекомендации по повышению криоустойчивости спермиев хряков – производителей	2008
Рекомендации по применению сурфагона в свиноводстве	1998
Реконструкция свинарников-маточников	1982
Репродуктивная функция и продуктивность чистопородных и помесных хряков крупной белой породы и породы дюрок	2019
Репродуктивная функция ремонтных свинок в зависимости от условий их содержания в период выращивания	2021
Репродуктивная функция хряков крупной белой породы по сезонам года	2021
Репродуктивная функция хряков при скармливании им препарата «Мивал-Зоо»	2014
Репродуктивные качества свиноматок различного генотипа при осеменении их глубокоохлажденным и свежеполученным семенем	1977
Репродуктивные функции свиней, полученных от криоконсервированной спермы	2008
Ресурсосберегающие технологии использования кормов при производстве говядины и свинины : учебное пособие	1997
Рост и сохранность хрячков, полученных от свежевзятой и замороженной спермы	2014
Рост и биохимические показатели крови поросят на откорме при скармливании им древесного угля	2011
Рост и воспроизводительная функция ремонтных свинок в зависимости от скармливания им древесного угля в период выращивания	2019
Рост и воспроизводительная функция ремонтных свинок при скармливании им кормовой добавки «ГидроЛактив»	2019
Рост и воспроизводительная функция свинок в зависимости от различных условий их содержания при выращивании	2014
Рост и воспроизводительная функция хрячков в зависимости от скармливания им древесного угля в период выращивания	2019

Рост и мясные качества поросят при скармливании им препарата «Мивал-Зоо» в период с 3 до 4 месяцев	2010
Рост и мясные качества поросят при скармливании им проращенного зерна ячменя в период откорма	2010
Рост и мясные качества поросят при скармливании им проращенного зерна ячменя в период откорма с 4 до 5 месяцев	2014
Рост и мясные качества поросят при скармливании им проращенного зерна ячменя в период откорма с 4 до 6 месяцев	2014
Рост и мясные качества поросят при скармливании им проращенного зерна ячменя в период откорма с 4 до 7 месяцев	2014
Рост и мясные качества свиной в зависимости от скармливания им кормовой добавки «ГидроЛактив» в период откорма	2019
Рост и мясные качества свиной в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период откорма	2020
Рост и мясные качества свиной в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-Зоо» в период откорма	2019
Рост и мясные качества свиной на откорме в зависимости от продолжительности скармливания им препарата «Мивал-Зоо»	2011
Рост и мясные качества свиной на откорме при скармливании им кормовой добавки «Элевит»	2023
Рост и мясные качества свиной на откорме при скармливании им проращенного зерна ячменя	2011
Рост и мясные качества свиной при скармливании им кормовой добавки «Гидролактин»	2016
Рост и мясные качества свиной при скармливании им препарата «Мивал – Зоо» на откорме	2010
Рост и мясные качества свиной при скармливании им препарата «Мивал-Зоо» в период откорма	2010
Рост и мясные качества свиной при скармливании им пробиотика «Гидролактин» в период откорма	2018
Рост и мясные качества хряков и боровков при откорме их на мясо до 6, 7 и 8 месячного возраста	2008
Рост и мясные качества хряков в зависимости от сроков их кастрации	2003
Рост и мясные качества хряков в зависимости от сроков их кастрации	2008
Рост и мясные качества хряков и боровков при откорме их на мясо	2007
Рост и мясные качества хряков при различных условиях их содержания на откорме	2007
Рост и мясные качества хряков при разных методах их кастрации	2014
Рост и развитие кастрированных и некастрированных хряков	2008
Рост и развитие поросят в зависимости от скармливания им препарата SANA	2019
Рост и развитие ремонтных свинок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период выращивания	2022
Рост и развитие ремонтных свинок в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период выращивания	2022

Рост и развитие ремонтных хрячков и свинок при введении в их рацион кормовой добавки «Элевит»	2022
Рост и развитие ремонтных хрячков при введении в их рацион кормовой добавки «Элевит» в период выращивания	2022
Рост и развитие свинок	1992
Рост и развитие хрячков	1992
Рост и сохранность поросят в зависимости от их живой массы при рождении	2000
Рост и сохранность поросят в зависимости от их живой массы при рождении	2002
Рост и сохранность поросят в зависимости от продолжительности опороса у свиноматок	2000
Рост и сохранность поросят в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-Зоо»	2022
Рост и сохранность поросят в зависимости от скармливания им проращенного зерна гороха	2010
Рост и сохранность поросят в зависимости от скармливания им проращенного зерна пшеницы	2010
Рост и сохранность поросят в зависимости от скармливания их матерям древесного угля в течении 20 суток после опороса	2014
Рост и сохранность поросят при скармливании им кормовой добавки «Гидролактив» в период выращивания	2015
Рост и сохранность поросят при скармливании им проращенного зерна ячменя	2008
Рост и сохранность поросят при скармливании им проращенного зерна пшеницы	2014
Рост и сохранность поросят при скармливании им проращенного зерна гороха	2014
Рост и сохранность поросят при скармливании им суспензии хлореллы	2015
Рост и сохранность поросят при скармливании препарата «Мивал-Зоо»	2010
Рост и сохранность поросят, а также качество их мяса при скармливании суспензии хлореллы	2015
Рост и сохранность поросят, полученных от свинок, осеменённых в разном возрасте	2014
Рост и сохранность поросят, полученных от свиноматок крупной белой и уэльской пород свиней	2000
Рост и сохранность поросят, полученных от свиноматок крупной белой породы с разной продолжительностью супоросного периода	2022
Рост и сохранность поросят-сосунов в зависимости от введения в их рацион проращенного зерна ячменя	2012
Рост и сохранность свинок, полученных от свежевзятой и замороженной спермы, в зависимости от их живой массы при рождении	2002

Рост и сохранность хрячков, полученных от свежевзятой и замороженной спермы, в зависимости от их живой массы при рождении	2002
Рост и сохранность цыплят-бройлеров в зависимости от скармливания им препарата SANA	2016
Рост и сохранность цыплят-бройлеров при скармливании им кормовой добавки «ГидроЛактиВ»	2021
Рост некастрированных и кастрированных хрячков	2018
Рост помесных хрячков, боровков и свинок	2021
Рост поросят в зависимости от введения в их рацион кормовой добавки «Элевит»	2021
Рост поросят в зависимости от дополнительного введения в их рацион кормовой добавки «Элевит» в период выращивания	2020
Рост поросят в зависимости от различных технологических параметров содержания их при выращивании от 1 до 3 месяцев	2008
Рост поросят в зависимости от скармливания им препарата «Мивал-зоо» в период выращивания с 1 до 3 месяцев	2015
Рост поросят в зависимости от сроков их отъема от свиноматок	2019
Рост поросят и эффективность их откорма при скармливании препарата «Мивал-Зоо» в период с 4 до 5 месяцев	2014
Рост поросят и эффективность их откорма при скармливании препарата «Мивал-Зоо» в период с 4 до 6 месяцев	2014
Рост поросят и эффективность их откорма при скармливании препарата «Мивал-Зоо» в период с 4 до 7 месяцев	2014
Рост поросят на откорме в зависимости от скармливания им древесного угля	2018
Рост поросят на откорме в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в течение 60 суток	2016
Рост поросят на откорме в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в течение 90 суток	2016
Рост поросят на откорме при введении в их рацион древесного угля	2009
Рост поросят на откорме при скармливании им препарата «Мивал-Зоо» в течение 30 суток с 4 до 5 месяцев	2011
Рост поросят на откорме при скармливании им препарата «Мивал-Зоо» в течение 60 суток с 4 до 6 месяцев	2011
Рост поросят при скармливании им препарата «Мивал-Зоо» в течении 30 суток с 1 до 2 месяцев	2011
Рост поросят при скармливании им препарата «Мивал-Зоо» в течении 60 суток с 1 до 3 месяцев	2011
Рост поросят при скармливании им препарата «Мивал-Зоо» в течении 90 суток с 1 до 4 месяцев	2011
Рост потомства, полученного от свиноматок крупной белой породы, осемененных спермой чистопородных и помесных хряков (ландрас х дюрк)	2023
Рост ремонтных свинок в зависимости от скармливания кормовой	2018

добавки «Гидролактив»	
Рост ремонтных свинок в зависимости от условий их содержания	2021
Рост ремонтных хрячков в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив»	2018
Рост ремонтных хрячков в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период выращивания	2022
Рост свиней на откорме в зависимости от размера групп	2007
Рост хрячков, боровков и свинок	2006
Рост хрячков, боровков и свинок крупной белой породы	2021
Рост хрячков, боровков и свинок породы ландрас	2021
Рост хрячков, боровков и свинок при откорме их на мясо	2014
Рост, мясные качества и биохимический состав мяса у хрячков, боровиков и свинок	2023
Рост, развитие и воспроизводительная функция ремонтных свинок при скармливании им кормовой добавки «Элевит» в период выращивания	2022
Рост, развитие и воспроизводительная функция ремонтных хрячков при скармливании им кормовой добавки «Элевит»	2023
Рост, развитие и воспроизводительные функции ремонтных свинок в зависимости от условий их содержания	2004
Рост, развитие и воспроизводительные функции свиноматок при различных сроках их отъема	1993
Рост, развитие и качество мяса хрячков при различных сроках их кастрации	2011
Рост, развитие и мясные качества некастрированных и кастрированных хрячков	2015
Рост, развитие и мясные качества некастрированных хрячков	2008
Рост, развитие и мясные качества хрячков в зависимости от метода их кастрации	2005
Рост, развитие и мясные качества хрячков при различных методах их кастрации	2014
Рост, развитие и мясные качества хрячков, боровков и свинок	2006
Рост, развитие и репродуктивные способности свиней, полученных от криоконсервированной спермы	2008
Рост, развитие и сохранность поросят в зависимости от продолжительности лактации у свиноматок	2014
Рост, сохранность и воспроизводительная функция свинок, полученных от свежевзятой и замороженной спермы	2014
Рост, сохранность и воспроизводительных функции хрячков, полученных от свежевзятой и замороженной спермы, в зависимости от их живой массы при рождении	2002
Рубленые полуфабрикаты	1996
Санитарно-гигиенические требования к содержанию свиней в частных и фермерских хозяйствах	2009
Сахарная свекла – корм выгодный	1990

Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2014611730. Комбикорм Р	2014
Свинина и её использование	1996
Свинина, её качество и использование	2008
Свиноводство : учебник	2008
Свиноводство : учебник	2009
Свиноводство : учебное пособие	2021
Свиноводство в обеспечении продовольственной безопасности Украины	2009
Свиноводство и технология производства свинины	2009
Свиноводство и технология производства свинины : метод. Указ. И задания по выполнению курсовой работы для студентов зооинженерного факультета	1992
Свиноводство и технология производства свинины : монография	2004
Свиноводство и технология производства свинины : монография	2009
Свиноводство и технология производства свинины : монография (издание второе)	2007
Свиноводство и технология производства свинины : учебник	1998
Свиноводство и технология производства свинины : учебник	2000
Свиноводство и технология производства свинины : учебник	2001
Свиноводство и технология производства свинины : учебник	2002
Свиноводство и технология производства свинины : учебник (Минсельхоз Украины)	1995
Свиноводство и технология производства свинины : учебник (на украинском языке)	1996
Свиноводство и технология производства свинины. Вып. 9 : сборник научных трудов научной школы профессора Г.С. Походни	2014
Свиноводство Украины, история и современность	2011
Свиноводство: монография	2019
Свиноводческий комплекс колхоза : монография	2003
Свойства перспективного ранозаживляющего наноструктурированного препарата на основе Биобага-Д и бриллиантовой зелени	2020
Северокавказская порода свиней : учебное пособие	2010
Сезоны года и продуктивность свиноматок	2011
Сезоны года и продуктивность свиноматок	2015
Сезоны года и продуктивность хряков-производителей	2012
Сельское подворье : монография	1999
Сибирская северная порода свиней : учебное пособие	2010
Синхронизация опоросов	1994
Система производства свинины при низкоконцентратном кормлении свиней на опыте Белгородской области	1989
Система разведения свиней с использованием замороженного семени	1978
Системы и технологии содержания свиней	2009
Системы содержания и кормления свиней	2009

Скармливание древесного угля поросятам на откорме	2006
Скармливание древесного угля поросятам на откорме	2008
Скармливание древесного угля свиноматкам в супоросный и подсосный периоды	2018
Скармливание древесного угля свиноматкам в супоросный период	2018
Скармливание древесного угля свиноматкам в течение 20 суток после их опороса	2018
Скармливание древесного угля свиноматкам за 30 суток до их опороса	2018
Скармливание древесного угля свиноматкам за 40 суток до их опороса	2018
Скармливание древесного угля свиноматкам за 40 суток до опороса и в течение 20 суток после опороса	2018
Скармливание препарата «Мивал-Зоо» хрякам-производителям экономически выгодно	2014
Скармливание проращенного зерна ячменя свинкам в период их выращивания	2008
Скармливание сахарной свеклы поросятам при раннем отъеме	1989
Скармливание суспензии хлореллы супоросным и подсосным свиноматкам – экономически оправдано	2014
Скармливание хрякам кормовой добавки «Элевит» повышает эффективность их использования	2021
Скармливания проращенного зерна ячменя хрячкам в период их выращивания	2008
Сколько раз в сутки надо кормить свиней на откорме?	2011
Скороспелая мясная порода свиней (СМ-1) : учебное пособие	2006
Скращивание свиней крупной белой породы с породой ландрас	2012
Смешивание семени хряков	1978
Совершенствование оценки племенной ценности свиней на основе использования методов BLUP и геномного анализа	2022
Совершенствование технологии выращивания поросят с различной живой массой при рождении	2002
Совершенствование технологии выращивания поросят с различной живой массой при рождении	2003
Совершенствование технологии замораживания, хранения и использования спермы хряков-улучшателей	1996
Совершенствование технологии содержания поросят	2003
Совершенствование технологии содержания свиноматок после осеменения	1998
Совершенствуйте метод искусственного осеменения свиней	1981
Современное состояние технологии замораживания и использования спермы хряков-улучшателей	1996
Современные проблемы в свиноводстве : лекция	2006
Содержание свиней в летних лагерях	2016
Содержание свиноматок	2004
Содержание свиноматок после их осеменения	2014
Содержание свиноматок после их осеменения	2015

Содержание свиноматок после осеменения	1999
Содержание специализированной линии свиней в эстонской беконной породе	1997
Содержание супоросных свиноматок	2014
Содержание холостых свиноматок	2014
Содержание холостых свиноматок на комплексах	1998
Создание специализированных линий мясных типов и гибридизация свиней	2020
Создание специализированных линий свиней крупной белой породы	2022
Составление рецептов комбикормов и кормосмесей для рыб с использованием прикладной компьютерной программы «Комбикорм Р»	2018
Состояние и тенденция развития свиноводства в мире	2005
Сочетаемость генотипов и откормочные качества свиней	2006
Сочетаемость пород – основа результативности промышленного скрещивания свиней	2011
Сочетаемость пород при двухпородном скрещивании свиней разных направлений продуктивности	2010
Сошник для очагового многоуровневого внесения минеральных удобрений : патент	2010
Спермопродукция хряков в зависимости от скармливания им гидропонной зелени	2012
Спермопродукция хряков крупной белой породы	2021
Спермопродукция хряков крупной белой породы в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в весенний период	2021
Спермопродукция хряков крупной белой породы в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в зимний период	2021
Спермопродукция хряков крупной белой породы в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в летний период	2021
Спермопродукция хряков крупной белой породы в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Гидролактив» в осенний период	2021
Спермопродукция хряков крупной белой породы по сезонам года	2018
Спермопродукция хряков различных пород в зависимости от сезонов года	2008
Спермопродукция хрячков основных пород украины в возрастной динамике	2016
Способ криопротективной обработки спермы животных	1987
Способ селекции на повышение воспроизводительных качеств свиноматок : патент	2023
Способ селекции свиней на высокую воспроизводительную способность : патент	2021
Способность суспензии хлореллы повышать воспроизводительную функцию у свиноматок	2013
Способы мечения свиней : лекция	2010

Способы стимуляции воспроизводительной функции у ремонтных свинок : монография	2022
Способы стимуляции половой функции у свиноматок	2014
Сравнительная оценка мясной продуктивности лимузинских х симментальских бычков	2003
Сравнительная характеристика натурального и проращенного зерна ячменя	2009
Сравнительная характеристика натурального и проращенного зерна ячменя	2014
Сравнительная эффективность использования кукурузы для приготовления различных кормов	2007
Сравнительная эффективность откорма хрячков и боровков на мясо	2006
Сравнительная эффективность скормливания препарата «Мивал-Зоо» поросётам в период их выращивания в течение 30; 60; 90 суток	2014
Сравнительные испытания хряков мясных пород в программах гибридизации	2009
Среды для разбавления спермы хряков	1982
Станок для выращивания поросят	1982
Станок для опоросов свиноматок	1982
Стимулирование воспроизводительной функции у свиней искусственным половым феромоном СТО-1	1987
Стимулирующее влияние витазара на интенсивность роста цыплят-бройлеров и поросят	2018
Стимулирующее влияние излучения СВЧ-диапазона на сельскохозяйственных животных	2014
Стимуляция воспроизводительной функции свиноматок в условиях промышленной технологии	1990
Стимуляция воспроизводительной функции свиноматок половым феромоном хряка	1989
Стимуляция воспроизводительной функции свиноматок с помощью хряка-пробника	1989
Стимуляция воспроизводительной функции у взрослых свиноматок за счет скормливания им проращённого зерна ячменя в весенний период	2014
Стимуляция воспроизводительной функции у взрослых свиноматок за счет скормливания им проращенного зерна ячменя в осенний период	2014
Стимуляция воспроизводительной функции у взрослых свиноматок за счет скормливания им проращенного зерна ячменя в зимний период	2014
Стимуляция воспроизводительной функции у взрослых свиноматок за счет скормливания им проращенного зерна ячменя в летний период	2014
Стимуляция воспроизводительной функции у взрослых свиноматок за счет введения в их рацион суспензии хлореллы в период	2014

подготовки к осеменению	
Стимуляция воспроизводительной функции у молодых свинок за счет скармливания им пророщенного зерна ячменя в весенний период	2014
Стимуляция воспроизводительной функции у молодых свинок за счет скармливания, им пророщенного зерна ячменя в зимний период	2014
Стимуляция воспроизводительной функции у молодых свинок за счет скармливания, им пророщенного зерна ячменя в летний	2014
Стимуляция воспроизводительной функции у свиноматок : монография	2016
Стимуляция воспроизводительной функции у свиноматок за счет скармливания им высушенного пророщенного зерна ячменя	2023
Стимуляция воспроизводительной функции у свиноматок при разных условиях их содержания	1987
Стимуляция воспроизводительной функции хряков апилактоном	2020
Стимуляция воспроизводительной функции у взрослых свиноматок за счет скармливания им пророщенного зерна ячменя в осенний период	2014
Стимуляция охоты у свиноматок	1981
Стимуляция половой активности у хряков	2003
Стимуляция половой доминанты у свиноматок	1984
Стимуляция половой охоты у взрослых свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки "Мивал-Зоо"	2012
Стимуляция половой охоты у взрослых свиноматок за счет скармливания им препарата «Мивал-Зоо»	2014
Стимуляция половой охоты у свиноматок за счёт скармливания им препарата «Мивал-зоо»	2017
Стимуляция половой функции свиноматок специфическим феромоном «Суидор» при различных условиях содержания	1987
Стимуляция половой функции у взрослых свиноматок за счёт скармливания им суспензии хлореллы	2011
Стимуляция половой функции у взрослых свиноматок за счет скармливания им суспензии хлореллы	2013
Стимуляция половой функции у молодых и взрослых свиноматок	2008
Стимуляция половой функции у молодых свинок за счет скармливания им кормовой добавки "Мивал-Зоо"	2012
Стимуляция половой функции у молодых свинок за счет скармливания им препарата «Мивал-Зоо»	2014
Стимуляция половой функции у молодых свинок за счёт скармливания им суспензии хлореллы	2011
Стимуляция половой функции у молодых свиноматок за счет скармливания им суспензии хлореллы	2013
Стимуляция половой функции у ремонтных свинок за счет скармливания им кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в период подготовки и осеменению	2022
Стимуляция половой функции у ремонтных свинок за счет	2022

скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период подготовки и осеменению	
Стимуляция половой функции у свинок феромонными препаратами в период их выращивания	2014
Стимуляция половой функции у свиноматок	2015
Стимуляция половой функции у свиноматок за счет скармливания им кормовой добавки «Мивал-Зоо»	2010
Стимуляция половых функций у молодых и взрослых свиноматок	2008
Стимуляция половых функций у молодых и взрослых свиноматок	2013
Стимуляция репродуктивной функции у взрослых свиноматок	2021
Стимуляция роста поросят за счет введения в их рацион кормовой добавки "Мивал-Зоо"	2012
Структурно-технологическая схема проращивания, приготовления и выдачи проращенного зерна	2011
Суспензии хлореллы в рационах хряков–производителей	2011
Суспензия хлореллы в рационах поросят	2013
Суспензия хлореллы в рационах свиней	2013
Суспензия хлореллы в рационах свиней : монография	2017
Суспензия хлореллы в рационах свиноматок	2012
Суспензия хлореллы в рационах хряков	2010
Суспензия хлореллы в рационах хряков-производителей	2010
Суспензия хлореллы в рационах хряков-производителей	2011
Суспензия хлореллы повышает биологическую полноценность спермы хряков	2014
Суспензия хлореллы повышает воспроизводительную функцию у свиноматок	2014
Суспензия хлореллы повышает воспроизводительную функцию у свиноматок	2014
Суспензия хлореллы повышает воспроизводительную функцию у хряков-производителей	2011
Суспензия хлореллы повышает рост и сохранность поросят	2015
Сухая стружка сахарной свеклы в рационах поросят - сосунов	1998
Тенденции и закономерности корреляций между морфофункциональными и хозяйственно-полезными признаками у свиней	2008
Теория и практика воспроизводства и выращивания свиней : монография	1990
Теория и практика искусственного осеменения свиней свежезятой и замороженной спермой : монография	2007
Теория и практика свиноводства : монография	1999
Техника разбавления и хранения спермы хряков	2007
Техническое оснащение малых ферм и фермерских хозяйств : монография	2000
Технологические особенности скармливания растительных кормов	2005
Технологические разработки процесса производства продукции на	2016

свиноводческом комплексе	
Технологические требования к строительным решениям производственных зданий и сооружений	2009
Технология воспроизведения свиней в хозяйствах различной мощности	2006
Технология выращивания и откорма свиней : монография	2006
Технология выращивания и репродуктивного использования ремонтных свинок : монография	2016
Технология выращивания поросят при разных сроках их отъема	2015
Технология замораживания спермы хряков : монография	2004
Технология и гигиена летнего содержания свиней	2009
Технология и организация производства свинины в специализированном колхозе имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области	2008
Технология откорма свиней : лекция	2006
Технология подготовки спермы хряков для замораживания	1980
Технология приготовления концентрированных кормов для свиней	2014
Технология производства продуктов животноводства на малых фермах : монография	2008
Транспортировка и переработка свиней на мясокомбинатах	2011
Требования зоогигиены к вентиляции и отоплению свиноводческих зданий	2009
Требования зоогигиены к свиноводческим помещениям	2009
Требования по обеспечению охраны окружающей среды при разведении свиней	2009
Трехфазная система выращивания поросят	1998
Трудолюбие, умноженное на талант – путь к успеху профессора В.И. Герасимова	2008
Убой свиней и первичная переработка свинины	1995
Углеводный обмен у свиней	2010
Уголь активированный и препараты на его основе	2018
Украинская степная белая порода свиней : учебное пособие	2006
Украинская степная рябая порода свиней : учебное пособие	2006
Улучшая воспроизводство стада свиней	1982
Универсальный прибор	1984
Универсальный прибор для искусственного осеменения свиней	1991
Универсальный прибор УПОС для осеменения свиней	1986
Универсальный станок для выращивания поросят	1998
Уржумская порода свиней : учебное пособие	2010
Усовершенствование метода криоконсервации гамет хряка с использованием диализа	1997
Успехи животноводов колхоза имени Фрунзе Белгородского района Белгородской области	2013
Установка для проращивания зерна : патент	2021
Устойчивость спермиев к замораживанию в зависимости от источника	1990

протеина в рационах хряков	
Устойчивость спермы хряков к глубокому охлаждению в зависимости от скармливания им кормовой добавки « Мивал-Зоо»	2013
Устойчивость спермы хряков к глубокому охлаждению в зависимости от скармливания им древесного угля	2014
Устойчивость спермы хряков к глубокому охлаждению в зависимости от скармливания или пророщенного зерна ячменя	2014
Устойчивость спермы хряков к глубокому охлаждению в зависимости от скармливания им суспензии хлореллы	2014
Устройство для ультрафиолетовой обработки зерна перед проращиванием : патент	2020
Ученому и педагогу Герасимову В.И. – 75 лет	2010
Уэльская порода свиней : учебное пособие	2006
Факторы успеха производства товарной свинины	2009
Факторы, влияющие на рост и развитие молодняка свиней	2010
Ферменты плазмы крови свиней и их роль	2010
Фермерское свиноводство : монография	2003
Фермерское свиноводство : монография	2004
Физиологические основы воспроизводительной функции свиноматок : учебное пособие	2020
Физиологические основы воспроизводительной функции хряков : учебное пособие	2020
Физиология пищеварения у свиней	2010
Физиология процессов воспроизведения у свиней в условиях промышленного комплекса : автореферат дис. ...канд. биол. наук	1979
Физиолого-биохимический статус свиней на откорме в зависимости от скармливания им древесного угля	2018
Физиолого-биохимический статус супоросных свиноматок в зависимости от скармливания им древесного угля	2005
Филогенетические аспекты доместикации свиней	2014
Формирование величины гнезда поросят после их рождения с учетом функционирующих сосков у свиноматок	2005
Формирование гнезд поросят после их рождения	2002
Формирование гнезд поросят после их рождения	2003
Формирование гнезд поросят после их рождения	2004
Формирование гнезд поросят после их рождения с учетом функционирующих сосков у свиноматок	2008
Формирование мясной и сальной продуктивности в онтогенезе у свиней	2014
Функционирование органов основных систем в организме свиньи	2011
Характеристика весового роста внутренних органов бычков	2008
Характеристика воспроизводительных функций хряков разных пород по сезонам года	2008
Характеристика и особенности продуктивности крупной белой породы свиней	2021

Характеристика кормов, используемых в свиноводстве : лекция для студентов 4-6 курсов факультета технологии животноводства	2004
Химический состав и качество мяса свиней в зависимости от скармливания им суспензии хлореллы	2014
Химический состав и качество мяса свиней в зависимости от скармливания им кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в период откорма	2021
Химический состав и качество мяса хрячков, боровков и свинок	2020
Химический состав и качество сала, полученного от хрячков, боровков и свинок	2020
Химический состав натурального и проращенного зерна ячменя	2012
Хлорелла в рационах хрячков	2011
Хряки-производители : выращивание, оценка и интенсивное их использование	1989
Целесообразность лагерно-пастбищного содержания свиней	2008
Целесообразность откорма хрячков без кастрации	2014
Целесообразность разных видов откорма свиней	2011
Целесообразность трехпородного промышленного скрещивания свиней	2008
Целесообразность трёхпородного скрещивания свиней	2014
Цель - 6000 тонн	1983
Частота кормления и плотность размещения свиней на откорме	2009
Чистопородное разведение и скрещивание крупной белой породы и породы ландрас в условиях промышленной технологии	2011
Чистопородное разведение и скрещивание крупной белой породы с породой ландрас	2012
Чистопородное разведение и скрещивание крупной белой породы свиней и породы ландрас	2014
Чистопородное разведение и скрещивание крупной белой породы свиней и породы дюрок	2014
Чистопородное разведение и скрещивание пород крупной белой и дюрок	2015
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и белорусской черно-пестрой пород	2017
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и беркширской пород	2017
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и брейтовской пород	2017
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и гемпширской пород	2017
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и длинноухой белой пород	2017
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и кемеровской пород	2017
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и короткоухой белой пород	2017
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и	2017

красной белопоясной пород	
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и миргородской пород	2017
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и муромской пород	2017
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и сибирской северной пород	2017
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и украинской степной рябой пород	2017
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и уэльской пород	2008
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой и эстонской беконной пород	2008
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой породы и породы ландрас	2008
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой породы и породы дюрок	2008
Чистопородное разведение и скрещивание свиней крупной белой породы и ливенской пород	2017
Эволюционный процесс при доместикации свиней	2016
Экологическая безопасность применения тилозинсодержащих препаратов в свиноводстве	2008
Экологическая безопасность применения тилозинсодержащих препаратов в скотоводстве	2008
Экологическая безопасность применения тилозинсодержащих препаратов в скотоводстве	2011
Экономическая эффективность выращивания поросят в условиях фермерского хозяйства при различных сроках их отъема	2001
Экономическая эффективность использования древесного угля в рационах свиней на откорме	2014
Экономическая эффективность использования древесного угля в рационах поросят на откорме	2018
Экономическая эффективность использования кормовой добавки в рационах супоросных свиноматок	2020
Экономическая эффективность использования препарата «Мивал-Зоо» в рационах хряков	2014
Экономическая эффективность использования пророщенного зерна ячменя в рационах свиноматок	2012
Экономическая эффективность использования пророщенного зерна ячменя в рационах поросят на откорме в период с 4 до 5 месяцев	2014
Экономическая эффективность использования пророщенного зерна ячменя в рационах поросят на откорме в период с 4 до 6 месяцев	2014
Экономическая эффективность использования пророщенного зерна ячменя в рационах поросят на откорме в период с 4 до 7 месяцев	2014
Экономическая эффективность использования суспензии хлореллы в	2013

рационах хряков	
Экономическая эффективность использования суспензии хлореллы в рационах хряков-производителей	2020
Экономическая эффективность использования хряков при различных режимах	1977
Экономическая эффективность откорма свиней в зависимости от выравненности их по живой массе в одном станке	2008
Экономическая эффективность производства высококачественной говядины	2008
Экономическая эффективность производства свинины в специализированных хозяйствах с различной производственной программой	1980
Экономическая эффективность различных сроков отъема поросят в условиях фермерского хозяйства	2008
Экономическая эффективность скармливания древесного угля свиноматкам в разные периоды их физиологического состояния	2014
Экономическая эффективность скармливания древесного угля свиноматкам в различные периоды их физиологического состояния	2018
Экономическая эффективность скармливания поросятам в период выращивания проращенного зерна ячменя	2008
Экономическая эффективность скармливания поросятам на откорме препарата «Мивал-зоо» в течение 30 суток	2018
Экономическая эффективность скармливания поросятам на откорме препарата «Мивал-зоо» в течение 60 суток	2018
Экономическая эффективность скармливания поросятам на откорме препарата «Мивал-зоо» в течение 90 суток	2018
Экономическая эффективность скармливания препарата «Мивал-зоо» поросятам в течение 30 суток	2018
Экономическая эффективность скармливания препарата «Мивал-зоо» поросятам в течение 60 суток	2018
Экономическая эффективность скармливания препарата «Мивал-зоо» поросятам в течение 90 суток	2018
Экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам за 30 суток до их опороса	2014
Экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам за 30 суток до опороса и в течение 30 суток после опороса	2014
Экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя поросятам-сосунам	2014
Экономическая эффективность скармливания проращенного зерна ячменя свиноматкам в течение 30 суток после опороса	2014
Экономическая эффективность скармливания различного количества препарата "Мивал-Зоо" хрякам-производителям при осеменении свиноматок дозами спермы с разным числом подвижных спермиев	2010
Экономическая эффективность совместного и раздельного	2008

содержания боровков и свинок на откорме	
Экспериментальная оценка вкусовых и ароматических качеств кормов для поросят-сосунов	2000
Экстерьер, интерьер и конституция лошадей : лекция	2004
Экстерьерные особенности свиней различных генотипов	2007
Энергия роста и сохранность поросят, полученных с использованием смешанной спермы хряков	1991
Энергия роста поросят, полученных от свиноматок, осемененных спермой помесных хряков	1991
Эстонская беконная порода свиней : учебное пособие	2006
Этология дойных коров в зависимости от регламентированного их кормления	2005
Этология дойных коров при введении в рационы комбикормов-концентратов с экструдированным зерном	2016
Этология и кормовая активность поросят при режимном подсосе	1999
Эффективность выращивания отставших в росте поросят	1982
Эффективность выращивания поросят в зависимости от сроков отъема от матерей	2014
Эффективность выращивания поросят в специализированных свиноводческих хозяйствах с различной годовой программой	1980
Эффективность выращивания поросят в условиях фермерского хозяйства при различных сроках их отъема	2001
Эффективность выращивания поросят при различных сроках их отъема	2017
Эффективность выращивания поросят при различных сроках отъема	2003
Эффективность выращивания поросят при различных сроках отъема	2018
Эффективность выращивания поросят с введением в их рацион кормовой добавки «ГидроЛактиВ»	2015
Эффективность выращивания ремонтных свинок при использовании в их рационах кормовой добавки «Элевит»	2023
Эффективность выращивания телят при использовании в рационах комбикорма-стартера, состоящего из пророщенного зерна	2008
Эффективность искусственного осеменения свиней в условиях промышленного комплекса	1982
Эффективность использования адаптогенного препарата "Мивал-Зоо" в рационах поросят при их выращивании до трех месяцев	2011
Эффективность использования адаптогенной кормовой добавки "Мивал-Зоо" в рационах поросят	2011
Эффективность использования биологически активных препаратов Sana и Pura в рационах цыплят-бройлеров	2019
Эффективность использования внутриматочного осеменения свиноматок	2018
Эффективность использования высушенного пророщенного зерна ячменя в рационах свиноматок	2023
Эффективность использования древесного угля в рационах	2017

свиноматок	
Эффективность использования консервированного подсущенного кукурузного глютена в рационах хрячков на откорме	2015
Эффективность использования кормов с высокими вкусовыми качествами и ароматизированными свойствами в кормлении поросят-сосунов	2001
Эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах свиноматок	2020
Эффективность использования кормовой добавки "Гидролактив" в рационах хрячков	2012
Эффективность использования кормовой добавки "Мивал-Зоо" в рационах свиней при их выращивании	2011
Эффективность использования кормовой добавки «ГидроАктиВ» в рационах свиней на откорме	2019
Эффективность использования кормовой добавки «Гидролактив»	2013
Эффективность использования кормовой добавки «Гидролактив» в рационах хрячков	2013
Эффективность использования кормовой добавки «Гидролактив» в рационах хрячков-производителей	2013
Эффективность использования кормовой добавки «Гидролактив» в рационах свиней при их выращивании	2016
Эффективность использования кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационах поросят	2016
Эффективность использования кормовой добавки «Гидролактив» в рационах поросят при их выращивании	2017
Эффективность использования кормовой добавки «Гидролактив» в рационах свиней на откорме	2017
Эффективность использования кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационах свиней на откорме	2017
Эффективность использования кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационах поросят	2019
Эффективность использования кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационах цыплят-бройлеров	2020
Эффективность использования кормовой добавки «ГидроЛактиВ» для стимуляции половой функции у свиноматок	2015
Эффективность использования кормовой добавки «Мивал-Зоо» в рационах свиноматок при подготовке их к осеменению	2012
Эффективность использования кормовой добавки «Мивал-Зоо» в рационах поросят при их выращивании	2012
Эффективность использования кормовой добавки «Мивал-Зоо» при выращивании поросят	2014
Эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах поросят при их выращивании	2017
Эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах хрячков	2020

Эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах свиней на откорме	2020
Эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах свиноматок в период подготовки их к осеменению	2020
Эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах хряко	2022
Эффективность использования кормовой добавки «Элевит» в рационах ремонтных хрячков при их выращивании	2024
Эффективность использования кормовой добавки в рационах поросят при их выращивании	2012
Эффективность использования кормовой добавки в рационах хряков	2022
Эффективность использования муки из зародышей пшеницы в рационах хряков	2022
Эффективность использования несмешанной и смешанной спермы хряков при чистопородном разведении и скрещивании	2006
Эффективность использования нетрадиционных кормов в рационах свиней : монография	2011
Эффективность использования помесных хряков : учебное пособие	2010
Эффективность использования помесных хряков для промышленного скрещивания	1991
Эффективность использования поместных хряков для промышленного скрещивания	2008
Эффективность использования препарата «Мивал-Зоо» в рационах поросят-сосунов	2014
Эффективность использования препарата «Мивал-Зоо» в рационах поросят	2008
Эффективность использования препарата «Мивал-зоо» в рационах поросят	2016
Эффективность использования препарата «Мивал-зоо» в рационах супоросных и подсосных свиноматок	2018
Эффективность использования препарата «Мивал-зоо» для стимуляции половой функции у свиноматок	2015
Эффективность использования препарата «Мивал-зоо» для стимуляции воспроизводительной функции у свиноматок	2017
Эффективность использования препарата SANA в рационах супоросных свиноматок	2016
Эффективность использования препарата SANA в рационах цыплят-бройлеров	2016
Эффективность использования препаратов SANA и PURA в рационах цыплят-бройлеров	2016
Эффективность использования препаратов SANA и PURA в рационах цыплят-бройлеров	2020
Эффективность использования препаратов SANA и VITA в рационах поросят	2016
Эффективность использования препаратов SANA и VITA в рационах	2016

супоросных свиноматок	
Эффективность использования препаратов SANA, AQVA, TERRA, VITA в рационах поросят при их выращивании	2016
Эффективность использования препаратов SANBIO® SANA, RURA, VITA, AQUA, TERRA в рационах свиней и цыплят-бройлеров	2016
Эффективность использования пробиотика «Гидролактив» в рационах поросят при их выращивании	2017
Эффективность использования пробиотика «Гидролактив» при выращивании поросят	2015
Эффективность использования пробиотической кормовой добавки «ГидроЛактиВ» в рационах свиней на откорме	2017
Эффективность использования проращенного зерна ячменя в комбикормах для хряков	2006
Эффективность использования проращенного зерна ячменя в комбикормах для хряков	2006
Эффективность использования проращенного зерна ячменя в рационах хряков-производителей	2000
Эффективность использования проращенного зерна ячменя в рационах поросят	2002
Эффективность использования различных комбикормов в рационах хряков-производителей	2008
Эффективность использования различных линий уэльской породы для промышленного скрещивания	1976
Эффективность использования различных способов искусственного осеменения свиноматок	2019
Эффективность использования разовых свиноматок	1978
Эффективность использования свиней литовской белой породы при чистопородном разведении и скрещивании	2019
Эффективность использования свиней породы дюрок при скрещивании их с крупной белой породой	2009
Эффективность использования свиней породы ландрас при скрещивании их с крупной белой породой	2009
Эффективность использования свиней породы ландрас при чистопородном разведении и скрещивании	2019
Эффективность использования свиней скороспелой мясной породы при чистопородном разведении и скрещивании	2019
Эффективность использования свиней уэльской породы в условиях Белгородской области	2008
Эффективность использования свиней эстонской беконной породы при чистопородном разведении и скрещивании	2019
Эффективность использования свиноматок	2014
Эффективность использования сред	1983
Эффективность использования суспензии хлореллы в рационах свиноматок	2012
Эффективность использования суспензии хлореллы в рационах	2011

хряков	
Эффективность использования суспензии хлореллы в рационах хряков-производителей	2012
Эффективность использования суспензии хлореллы для стимуляции половой охоты у свиноматок	2014
Эффективность использования уэльской породы свиней при скрещивании с крупной белой породой	2022
Эффективность использования хряков породы ландрас в условиях промышленной технологии	2018
Эффективность использования хряков разных пород при чистопородном разведении и скрещивании: монография	2020
Эффективность использования хряков-производителей при различных режимах	2004
Эффективность использования чистопородных и помесных хряков крупной белой и уржумской пород	2019
Эффективность использования чистопородных и помесных хряков крупной белой и уэльской пород	2019
Эффективность использования чистопородных и помесных хряков крупной белой и эстонской беконной пород	2019
Эффективность кастрации хрячков в разном возрасте	2004
Эффективность осеменения свиноматок смешанной спермой при чистопородном разведении и скрещивании	1985
Эффективность осеменения свиноматок спермой, разбавленной концентрированными средами	1998
Эффективность откорма свиней в зависимости от выравненности их по живой массе в одном станке	2004
Эффективность откорма свиней до разной живой массы	1998
Эффективность откорма свиней при совместном и раздельном содержании боровков и свинок	2022
Эффективность откорма свиней с введением в их рацион пробиотика «ГидроЛактиВ»	2017
Эффективность откорма свиней с использованием проращенного зерна ячменя в их рационах	2012
Эффективность откорма свиней с использованием проращенного зерна ячменя в их рационах	2014
Эффективность откорма свиней с использованием различных кормовых добавок в их рационах : монография	2021
Эффективность откорма свиней с различной живой массой в одном станке	2006
Эффективность откорма хрячков на мясо	1995
Эффективность откорма хрячков на мясо	2001
Эффективность применения смешанной спермы хряков для осеменения свиноматок	1991
Эффективность производства свинины в колхозе имени Горина Белгородского района : монография	2017

Эффективность различных режимов использования хряков	1978
Эффективность различных способов искусственного осеменения свиноматок	2018
Эффективность различных способов оптимизации супоросного периода у свиноматок	2023
Эффективность различных способов содержания ремонтных свинок	2018
Эффективность различных сроков отъема поросят	1998
Эффективность различных сроков отъема поросят в колхозе имени Фрунзе Белгородского района	1998
Эффективность различных сроков отъема поросят в условиях фермерского хозяйства	2001
Эффективность различных сроков отъема поросят в условиях фермерского хозяйства	2002
Эффективность различных сроков отъема просят	2005
Эффективность различных условий содержания свиноматок	1988
Эффективность раннего отъема поросят в фермерском хозяйстве	2000
Эффективность скармливания древесного угля поросятам на откорме	2008
Эффективность скармливания древесного угля свиноматкам	2004
Эффективность скармливания древесного угля свиноматкам	2008
Эффективность скармливания кормовой добавки "Гидролактив" свиноматкам в течение 30 после опороса	2012
Эффективность скармливания кормовой добавки "Гидролактив" свиноматкам за 30 суток до опороса и в течение 30 после опороса	2012
Эффективность скармливания кормовой добавки "Гидролактив" свиноматкам за 30 суток до опороса	2012
Эффективность скармливания кормовой добавки «Элевит» поросятам в период их выращивания	2020
Эффективность скармливания поросятам в период выращивания проращенного зерна ячменя	2005
Эффективность скармливания препарата «Мивал-Зоо» молодым и взрослым свиноматкам в период подготовки их к осеменению	2014
Эффективность скармливания препарата «Мивал-Зоо» молодым и взрослым свиноматкам в период подготовки их к осеменению	2008
Эффективность скармливания препарата «Мивал-Зоо» поросятам в период их выращивания с 1 до 2 месяцев	2014
Эффективность скармливания препарата «Мивал-Зоо» поросятам в период их выращивания с 1 до 3 месяцев	2014
Эффективность скармливания препарата «Мивал-Зоо» поросятам в период их выращивания с 1 до 4 месяцев	2014
Эффективность скармливания проращенного зерна ячменя в рационах свиней при откорме	2011
Эффективность скармливания хрякам препарата «Мивал-Зоо» в весенний период	2014
Эффективность скармливания хрякам препарата «Мивал-Зоо» в зимний период	2014

Эффективность скармливания хрякам препарата «Мивал-Зоо» в летний период	2014
Эффективность скармливания хрякам препарата «Мивал-Зоо» в осенний период	2014
Эффективность скрещивания крупной белой и уэльской пород свиней	2000
Эффективность скрещивания крупной белой породы свиней и породы дюрок	2014
Эффективность скрещивания свиноматок крупной белой породы с хряками породы дюрок импортной селекции	2016
Эффективность содержания различного числа свиней в одном станке на откорме	2004
Эффективность содержания различного числа свиней в одном станке на откорме	2018
Эффективность стимуляции половой функции у свиноматок за счёт введения в их рацион суспензии хлореллы	2013
Эффективность чистопородного разведения и скрещивания крупной белой породы и породы дюрок : лекция	2015
Эффективность чистопородного разведения и скрещивания крупной белой породы и породы дюрок	2016
Эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой породы и породы дюрок	2008
Эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой породы и породы ландрас	2008
Эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой и эстонской беконной пород	2008
Эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой и уэльской пород	2008
Эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой и эстонской пород	2008
Эффективность чистопородного разведения и скрещивания свиней крупной белой породы и породы дюрок	2018
Эффективные схемы кормления ремонтных телок в пастбищный период	2014
Эффективный прием выращивания телят в вольерах на глубокой соломенной подстилке	2008
Biochemical indicators of physiological systems of animals at using the tylosin compounds	2019
Chlorella vulgaris ИФР № С-111 и использование ее суспензии в животноводстве	2009
Effect of Diet Supplementation With Antioxidants Vitamin E and Dinophenum on Cryoresistance of BOAR Staten.	2003
Effectiveness of the breeding of piglet in different terms of their weaning	2005
Improving the reproductive function of replacement and adult sows / G.S. Pokhodnya, A.V. Kosov, V.M. Breslavets, Y.P. Breslavets, N.V. Perevozchikov	2020

Increasing the reproductive function of large white boars	2020
Methods of increasing efficiency and acceleration of selection process in breeding of new breeds, types, and lines in pig husbandry	2021
Optimization of the keeping of the sows after their insemination	2005
Peculiarity barrow increase	2005
Ways of intensification of beef production in the framework of import substitution	2019
Zootechnical and economic efficiency of feed additive «HydroLactivE» in the diets of pigs	2019

Содержание

Творческий путь и деятельность Походни Григория Семеновича.....	3
Научные труды.....	13
Учебники, учебные и методические пособия.....	239
Патенты, свидетельства.....	251
Алфавитный указатель трудов Г.С. Походни.....	252