

К 90-ЛЕТИЮ ИРКУТСКОГО ГАУ



ТРУДЫ СОТРУДНИКОВ ИРКУТСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ А. А. ЕЖЕВСКОГО

Библиографический указатель

Часть 1

А – З

(1 – 2 853)



ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени А. А. Ежевского
Библиотека

К 90-летию Иркутского ГАУ

**ТРУДЫ СОТРУДНИКОВ
ИРКУТСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА
имени А. А. Ежевского**

2019-2023 гг.

Библиографический указатель

Выпуск 5

**Часть 1
А – З
(1 – 2853)**

Молодежный
2024

УДК 016:63
ББК 919:4
Т 78

Печатается по решению научно-методического совета Иркутского государственного аграрного университета имени А. А. Ежевского (протокол № 2 от 25.11.2024 г.)

Составители:
Е. Т. Гутник, Л. Ф. Мкртчян
Программное обеспечение АИБС ИРБИС:
М. П. Чернакова
Ответственный за выпуск:
Е. Т. Гутник
Макет:
Н. В. Спиридонова
Обложка:
Д. Е. Болиева

Труды сотрудников Иркутского государственного аграрного университета имени А. А. Ежевского. 2019-2023 гг. : библиогр. указ. : в 3 частях / сост. Е. Т. Гутник, Л. Ф. Мкртчян ; программное обеспечение М. П. Чернакова ; Иркут. гос. аграр. ун-т им. А.А. Ежевского. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2024. - Вып. 5.
Т 78
Ч. 1 : А – 3 (1 – 2 853). – 282 с.

К 90-летию Иркутского государственного аграрного университета им. А. А. Ежевского подготовлен библиографический указатель трудов сотрудников Иркутского ГАУ. В него вошли описания 7808 работ, опубликованных с 2019 по 2023 годы. Указатель включает список изданий университета, авторский указатель.

Адресован профессорско-преподавательскому составу, аспирантам, научным работниками, а также студентам вуза.

УДК 016:63
ББК 919:4

© Гутник Е.Т., Мкртчян Л.Ф., 2024

© Иркутский ГАУ имени А. А. Ежевского, 2024

Предисловие

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный аграрный университет имени А. А. Ежевского» был создан в соответствии с постановлением № 1082 Совета Народных Комиссаров СССР от 9 мая 1934 года как Иркутский сельскохозяйственный институт. За период своего существования учебное заведение несколько раз меняло название: в 1996 году Иркутский сельскохозяйственный институт получил статус академии, а с 2002 года вуз получил наименование «Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Иркутская государственная сельскохозяйственная академия» (ФГОУ ВПО ИрГСХА); в 2014 году академия переименована в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный аграрный университет имени А. А. Ежевского» (ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ). Иркутский ГАУ - единственное на территории Иркутской области и Забайкальского края высшее учебное заведение аграрного профиля.

В структуру университета входят 4 факультета (агрономический; инженерный; биотехнологии и ветеринарной медицины; энергетический) и 2 института (экономики, управления и прикладной информатики; управления природными ресурсами - факультет охотоведения имени В.Н. Скалона), колледж автомобильного транспорта и агротехнологий, центр дополнительного обучения. В структуру филиала Забайкальского аграрного института (ЗабАИ) входят 2 факультета (биоинженерных технологий, производственной и экономической безопасности; агроресурсов и управления) и колледж агробизнеса.

Подготовка специалистов с высшим и средним профессиональным образованием и научно-педагогических кадров ведется по 10 укрупненным группам специальностей и направлений: 05.00.00 - Науки о Земле; 06.00.00 - Биологические науки; 09.00.00 - Информатика и вычислительная техника; 13.00.00 - Электро- и теплоэнергетика; 21.00.00 - Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геология; 23.00.00 - Техника и технологии наземного транспорта; 35.00.00 - Сельское, лесное и рыбное хозяйство; 36.00.00 - Ветеринария и зоотехния; 38.00.00 - Экономика и управление; 44.00.00 - Образование и педагогические науки.

В университете реализуются образовательные программы по Федеральным государственным образовательным стандартам (ФГОС) ВО и СПО: 2 программы специалитета ВО, 18 направлений подготовки бакалавриата, 12 направлений подготовки магистратуры, 12 специальностей среднего профессионального образования, 12 программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по ФГОС и Федеральным государственным требованиям (ФГТ).

В университете реализуется 32 программы профессиональной переподготовки и 66 программ повышения квалификации.

За 90 лет существования вуз подготовил тысячи специалистов для агропромышленного комплекса Сибири, других регионов страны и зарубежных государств. Выпускники университета успешно трудятся по всей России и за ее пределами на руководящих должностях, работают специалистами в крупных производственных, учебных и научных организациях и предприятиях.

Научная, учебно-методическая и производственная деятельность коллектива вуза воплотилась в учебниках и учебных пособиях, монографиях и методической литературе, статьях в периодических и продолжающихся изданиях.

Придавая большое значение распространению и внедрению результатов научных исследований в производство, специалисты вуза активно публикуют результаты своих исследований в различных российских и международных изданиях, в сборниках научных трудов Иркутского ГАУ.

К 90-летию Иркутского государственного аграрного университета библиотекой подготовлен пятый выпуск указателя трудов сотрудников за 2019-2023 гг., опубликованных за этот период.

Цель настоящего издания - показать учебно-методическую и научно-исследовательскую деятельность сотрудников Иркутского государственного аграрного университета им. А.А. Ежевского.

Библиотекой проведена большая работа по сбору информации, составлению и редактированию библиографических записей публикаций сотрудников Иркутского ГАУ. В основу указателя легли труды, имеющиеся в библиотеке вуза и труды с информационно-аналитического портала «Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU».

В данный выпуск вошли отдельные издания и научные публикации сотрудников университета: диссертации и авторефераты диссертаций, монографии, учебники, учебные пособия, методические указания, рекомендации, доклады и тезисы докладов конференций, статьи из научных сборников и периодических изданий.

Публикации сотрудников университета расположены в алфавите фамилий авторов, а внутри - по годам изданий. Работы, независимо от числа авторов, включены в указатель один раз и помещены под фамилией первого автора. Все работы в указателе имеют сплошную порядковую нумерацию. В указатель вошло 7808 работ на русском и английском языках, опубликованных за эти годы. В конце издания расположен авторский указатель. Указатель создан с использованием автоматизированной библиотечной информационной системе ИРБИС.

Библиографическое описание составлено по межгосударственному стандарту ГОСТ 7.0.100-2018 «Библиографическое описание документов. Библиографическая запись. Основные требования и правила составления».

Отзывы и предложения просим направлять по адресу: 664038 Иркутский район, п. Молодежный, ИрГСХА, Библиотека, Научно-библиографический отдел, тел. 237-488. E-mail: biblio_igsha@mail.ru

ИЗДАНИЯ УНИВЕРСИТЕТА

2019

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иваньо. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - Вып. 26. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=26>.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иваньо. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - Вып. 27. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=27>.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иваньо. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - Вып. 28. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=28>.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иваньо. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - Вып. 29. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=29>.

Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы VIII Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 85-летию Иркут. ГАУ, 26-27 сент. 2019 г. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 198 с.

Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы VIII Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 85-летию Иркут. ГАУ, 26-27 сент. 2019 г. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 198 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031461.pdf.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Ш. К. Хуснидинов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - Вып. 90. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Ш. К. Хуснидинов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - Вып. 91. - 159 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Ш. К. Хуснидинов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - Вып. 92. - 159 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Ш. К. Хуснидинов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - Вып. 93. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Ш. К. Хуснидинов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - Вып. 94. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Ш. К. Хуснидинов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - Вып. 95. - 159 с.

Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. ком. Я. М. Иваньо [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 183 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031526.pdf.

Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. ком.: Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 271 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031462.pdf.

Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. ком.: Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 271 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031462.pdf.

Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, (28-29 марта 2019 г.) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 213 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031080.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского; ред. кол. Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - Т. 1. - 222 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030913.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского; ред. кол. Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - Т. 2. - 268 с.- URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030914.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского; ред. кол. Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - Т. 3. - 149 с.- URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030921.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского; ред. кол. Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - Т. 4. - 351 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030922.pdf.

Новые сорта и инновационные технологии возделывания сельскохозяйственных культур - основа повышения эффективности сельскохозяйственного производства : материалы междунар. науч.-практ. конф., (18-19 июля 2019 г.) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского, Иркут. науч.-исслед. ин-т сел. хоз-ва ; ред. ком.: Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Молодежный ; Пивовариха : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 142 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031459.pdf.

Современное состояние и перспективы инновационного развития обработки почвы в Восточной Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию памяти науч. шк. по проблеме обработки почвы в Восточной Сибири, канд. с.-х. наук, профессора Александра Георгиевича Бельх, (25-26 апр. 2019 года) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 186 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031460.pdf.

Цифровые технологии и системы в сельском хозяйстве : материалы междунар. науч.-практ. конф., (8-10 октября 2019 г.) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Я. М. Иванько, Н. И. Федурин, М. Н. Барсукова. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 111 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031463.pdf.

2020

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иванько. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Вып. 34. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=34>.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иванько. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Вып. 35. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=35>.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иванько. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Вып. 36. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=36>.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иванько. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Вып. 37. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=37>.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Ш. К. Хуснидинов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Вып. 96. - 160 с.

- Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Ш. К. Хуснидинов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Вып. 97. - 160 с.
- Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Ш. К. Хуснидинов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Вып. 98. - 159 с.
- Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Ш. К. Хуснидинов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Вып. 99. - 159 с.
- Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Ш. К. Хуснидинов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Вып. 100. - 160 с.
- Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Ш. К. Хуснидинов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Вып. 101. - 160 с.
- Достижения и перспективы развития ветеринарной медицины : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 20-летию создания кафедры специальных ветеринарных дисциплин Иркутского ГАУ, 18-19 июня 2020 г. / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Департамент науч.-технол. политики и образования, Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 131 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032160.pdf.
- Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Я. М. Иванько [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 177 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032438.pdf.
- Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы IX междунар. науч.-практ. конф., (21-22 мая 2020 г.) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. ком.: Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 400 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032188.pdf.
- Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых "Научные исследования и разработки к внедрению в АПК", (26-27 марта 2020 г.) / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Департамент науч.-технол. политики и образования, Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 398 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032161.pdf.
- Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского; ред. кол. Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Т. 1. - 381 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032156.pdf.
- Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского; ред. кол. Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Т. 2. - 249 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032157.pdf.
- Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского; ред. кол. Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Т. 3. - 355 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf.
- Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского; ред. кол. Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Т. 4. - 275 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032159.pdf.
- Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы II Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (5-6 ноября 2020 г.) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 334 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032195.pdf.

Современные проблемы охотоведения : материалы Нац. конф. с междунар. участием, посвящ. 70-летию охотоведческого образования в ИСХИ - Иркутском ГАУ, 27-31 мая 2020 г. : (в рамках IX Междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии») / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского, Ин-т упр. природными ресурсами - Фак. охотоведения им. В. Н. Скалона ; ред. кол.: Ю. Е. Вашукевич (отв. ред.) [и др.]. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 323 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032159.pdf.

Социально-экономические проблемы развития экономики АПК в России и за рубежом : материалы Всерос. (Нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 55-летию со дня образования экономического факультета (ныне Института экономики, управления и прикладной информатики), 19-20 ноября 2020 г. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 357 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032439.pdf.

2021

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иваньо. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Вып. 38. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=38>.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иваньо. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Вып. 39. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=39>.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иваньо. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Вып. 40. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=40>.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иваньо. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Вып. 41. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=41>.

Актуальные вопросы агропромышленного комплекса России и за рубежом : материалы Всерос. (Нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 85-летию со дня рождения Заслуженного работника высшей школы РФ, проф., д-ра с.-х. наук Хуснидинова Шарифзяна Кадиновича, (11 ноября 2021 г.) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 393 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033012.pdf.

Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы IX Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием "Чтения И. П. Терских", 23-24 сент. 2021 г. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 179 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032990.pdf.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Вып. 102. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Вып. 103. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Вып. 104. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Вып. 105. - 159 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Вып. 106. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Вып. 107. - 160 с.

Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. ком.: Я. М. Иваньо [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 271 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf.

Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.) / М-во сел. хоз-ва Иркут. обл., Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; орг. ком.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 189 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf.

Научно-практические, биотехнологические и социально-экономические проблемы развития животноводства : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию юбилею проф., д-ра с.-х. наук, канд. экон. наук, Заслуженного работника сельского хозяйства РФ, Почетного работника АПК России Вершинина Анатолия Сергеевича / Забайкал. аграр. ин-т - фил. ФГБОУ ВО Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. И. А. Борискин. - Чита : ЗабАИ, 2021. - 232 с.

Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых "Научные исследования и разработки к внедрению в АПК", (25-26 марта 2021 г.) / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 497 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033006.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол. Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Т. 1. - 138 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032988.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол. Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Т. 2. - 128 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032981.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол. Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Т. 3. - 209 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032982.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол. Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Т. 4. - 248 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf.

Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 октября 2021 г.) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: О. В. Бондаренко [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 102 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf.

Развитие агропромышленного комплекса в условиях становления цифровой экономики в России и за рубежом : материалы Всерос. (Нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, д-ра экон. наук Винокурова Геннадия Михайловича, (21 октября 2021 г.) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского, Новосиб. гос. аграр. ун-т ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 246 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033005.pdf.

Современные проблемы охотоведения : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию учебно-опытного охотничьего хозяйства "Голоустное" имени О. В. Жарова (в рамках X междунар. науч.-практ. конф. "Климат, экология, сельское хозяйство Евразии"), 26-30 мая 2021 г., / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского, Ин-т упр. природ. ресурсами - фак. охотоведения им. В. Н. Скалона ; ред. кол.: Ю. Е. Вашукевич (отв. ред.) [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 348 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032965.pdf.

2022

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иванько. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - Вып. 42. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=42>.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иванько. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - Вып. 43. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=43>.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иванько. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - Вып. 44. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=44>.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иванько. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - Вып. 45. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=45>.

Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием "Чтения И. П. Терских", посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 октября 2022 г. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 381 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - Вып. 108. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - Вып. 109. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - Вып. 110. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - Вып. 111. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - Вып. 113. - 160 с.

Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. ком.: А. М. Зайцев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 474 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf.

Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апреля 2022 г.) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; орг. ком.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 717 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf.

Климат, экология, сельское хозяйство Евразии. Секция: Социальные и гуманитарные науки : материалы XI междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апреля 2022 г.) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: О. В. Бондаренко [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 141 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033364.pdf.

Комплексное развитие сельских территорий : материалы Всерос. (Нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, канд. экон. наук, проф. Зверева Александра Федоровича, (14 сент. 2022 г.) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 160 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033388.pdf.

Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 606 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февраля 2022 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - Т. 1. - 273 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033374.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февраля 2022 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - Т. 2. - 215 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033367.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февраля 2022 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - Т. 3. - 493 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февраля 2022 г.) : в 4 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - Т. 4. - 314 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК. Секция: Социально-гуманитарные науки : материалы Всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февраля 2022 года) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: О. В. Бондаренко [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 227 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033365.pdf.

Основные приемы и технологии совершенствования адаптивно-ландшафтных систем земледелия : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию со дня рождения д-ра с.-х. наук, проф. Солодуна Владимира Ивановича / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 264 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033448.pdf.

Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы нац. конф. с междунар. участием : (в рамках XI междунар. науч.-практ. конф. "Климат, экология, сельское хозяйство"), 25-29 мая 2022 г. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского, Ин-т упр. природ. ресурсами - фак. охотоведения им. В. Н. Скалона ; ред. кол.: Ю. Е. Вашукевич [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 357 с.

Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 ноября 2022 г.) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 329 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033476.pdf.

Проблемы озеленения городов Сибири и рационального природопользования : материалы II науч.-практ. конф. с междунар. участием, 6-7 октября 2022 г. / Иркут. гос. ун-т, Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; орг. ком.: А. Ф. Шмидт [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 118 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033449.pdf.

Цифровые технологии в науке, образовании и производстве : материалы Всерос. науч.-практ. семинара, 30 ноября 2022 г. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. ком.: Я. М. Иванько, М. Н. Полковская. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 59 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033478.pdf.

2023

Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очно-заочной науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февраля 2023 г. : в 2 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: А. М. Зайцев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Т. 1. - 204 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf.

Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очно-заочной науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февраля 2023 г. : в 2 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: А. М. Зайцев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Т. 2. - 232 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иваньо. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Вып. 46. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=46>.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иваньо. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Вып. 47. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=47>.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иваньо. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Вып. 48. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=48>.

Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. Я. М. Иваньо. - Электрон. текстовые дан. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Вып. 49. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=49>.

Актуальные вопросы образования : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 45-летию спец. "Профессиональное обучение", 5-6 октября 2023 года / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; орг. ком.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 160 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033640.pdf.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Вып. 114. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Вып. 115. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Вып. 116. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Вып. 117. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Вып. 118. - 160 с.

Вестник ИрГСХА : науч.-практ. журн. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; гл. ред. В. И. Солодун. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Вып. 114. - 160 с.

Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. ком.: А. М. Зайцев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2023. - 590 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf.

Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апреля 2023 г.) : в 3 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; орг. ком. Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Т. 1. - 321 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf.

Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апреля 2023 г.) : в 3 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; орг. ком. Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Т. 2. - 222 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033627.pdf.

Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апреля 2023 г.) : в 3 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; орг. ком. Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Т. 3. - 238 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033628.pdf.

Научно-исследовательская деятельность аспирантов в решении приоритетных задач развития агропромышленного комплекса : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию аспирантуры Иркутского ГАУ, 6 декабря 2023 года / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; орган. ком.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутский ГАУ, 2023. - 308 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033721.pdf.

Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 561 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (16-17 февраля 2023 г.) : в 3 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Т. 1. - 373 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (16-17 февраля 2023 г.) : в 3 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Т. 2. - 324 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf.

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (16-17 февраля 2023 г.) : в 3 т. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Т. 3. - 411 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf.

Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., приуроченной к 120-летию со дня рождения профессора В. Н. Скалона : (в рамках XII междунар. науч.-практ. конф. "Климат, экология, сельское хозяйство Евразии"), 24-28 мая 2023 г. : в 2 ч. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского, Ин-т упр. природ. ресурсами - фак. Охотоведения ; отв. ред. Ю. Е. Вашукевич ; ред. кол.: Е. В. Вашукевич [и др.] ; редкол В. О. Саловаров. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Ч. 1. - 321 с.

Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., приуроченной к 120-летию со дня рождения профессора В.Н. Скалона : (в рамках XII междунар. науч.-практ. конф. "Климат, экология, сельское хозяйство Евразии"), 24-28 мая 2023 г. : в 2 ч. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского, Ин-т упр. природ. ресурсами - фак. Охотоведения ; отв. ред. Ю. Е. Вашукевич ; ред. кол.: Е. В. Вашукевич [и др.] ; редкол В. О. Саловаров. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - Ч. 2. - 317 с.

Патриотизм как национальная идея России : регион. науч.-практ. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, 7 июня 2023 г. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: О. В. Бондаренко [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 133 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf.

Потенциал образования для самореализации и развития талантов у молодежи : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. Году педагога и наставника, (20 января 2023 года) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; отв. за вып. О. В. Бондаренко. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 315 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033506.pdf.

Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 ноября 2023 г.) / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; орган. ком.: Н. Н. Дмитриев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутский ГАУ, 2023. - 597 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033722.pdf.

Цифровизация в системе образования: теоретические и прикладные аспекты : сб. тез. регион. науч.-практ. конф. / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. ком.: Я. М. Иваньо [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 47 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033647.pdf.

Цифровые технологии в образовании, науке и сельском хозяйстве : материалы нац. форума с междунар. участием, 26-29 сент. 2023 года / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского [и др.] ; ред. кол.: Я. М. Иваньо [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 114 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033639.pdf.

Чтения, посвященные 100-летию со дня рождения Николая Сергеевича Свиридова : материалы Нац. науч.-практ. конф., 26 января 2023 года / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; ред. кол.: А. М. Зайцев [и др.]. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 181 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033507.pdf.

ТРУДЫ СОТРУДНИКОВ УНИВЕРСИТЕТА

Абрамова Ирина Николаевна

2019

1. Биоморфология семян : метод. указ. по изучению дисц. и выполнению контр. работы для магистрантов направления подгот. 35.04.04 Агрономия агроном. фак. заочн. формы обучения. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 25 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030977.pdf. - Соавт.: Абрамов А. Г.

2. Генетика : метод. указ. по изучению дисц. и выполнению контр. работы для студентов агроном. фак. заочн. формы обучения по направлению подгот. 35.03.04 «Агрономия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 55 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030978.pdf

3. Гетерозис и его значение в селекции яровой пшеницы в Иркутской области // Современное состояние и перспективы инновационного развития обработки почвы в Восточной Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию памяти науч. шк. по проблеме обработки почвы в Восточной Сибири, канд. с.-х. наук, проф. Александра Георгиевича Белых, (25-26 апр. 2019 года). - Молодежный, 2019. - С. 149-157. - Соавт.: Абрамов А. Г., Братейко Е. Н.

4. Организация и технология селекционного процесса : метод. указ. по изучению дисц. и выполнению контр. работы для магистрантов агроном. фак. заочн. формы обучения направления подгот. 35.04.04 «Агрономия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030979.pdf.

5. Планирование урожаев сельскохозяйственных культур : метод. указ. по изучению дисц. и выполнению контр. работы для студентов агроном. фак. заочн. формы обучения по направлению подгот. 35.03.04 «Агрономия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030980.pdf.

6. Программирование урожаев : метод. указ. по изучению дисц. и выполнению контр. работы для студентов агроном. фак. заочн. формы обучения по направлению подгот. 35.04.04 «Агрономия». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 57 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030981.pdf. - Соавт.: Бояркин Е. В.

7. Растениеводство : метод. указ. по изучению дисц. и выполнению контр. работы для студентов агроном. фак. заочн. формы обучения по направлению подгот. 35.03.04 «Агрономия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030982.pdf. - Соавт.: Сагирова Р. А., Бурлов С. П.

8. Селекционная ценность гибридов яровой мягкой пшеницы в лесостепной зоне Предбайкалья // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В. Р. Филиппова. - 2019. - № 3 (56). - С. 6-14. - DOI 10.34655/bgsha.2019.56.3.001. - Соавт.: Абрамов А. Г., Братейко Е. Н., Клименко Н. Н.

9. Селекция цветочных и декоративных растений : метод. указ. по изучению дисц. и выполнению контр. работы для студентов агроном. фак. заочн. формы обучения по направлению подгот. 35.03.04 «Агрономия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 35 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030985.pdf. - Соавт.: Абрамов А. Г.

10. Семеноведение : метод. указ. по изучению дисц. и выполнению контр. работы для студентов агроном. фак. заочн. формы обучения по направлению подгот. 35.03.04 «Агрономия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 32 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030983.pdf. - Соавт.: Абрамов А. Г.

11. Семеноводство : метод. указ. по изучению дисц. и выполнению контр. работы для студентов агроном. фак. заочн. обучения по направлению подгот. 35.03.04 «Агрономия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030984.pdf. - Соавт.: Абрамов А. Г.

2020

12. Ecological value of spring wheat varieties in the Irkutsk region // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 548: III International scientific conference: AGRITECH-III-2020: agribusiness, Environmental Engineering and Biotechnologies, 18-20 June 2020, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 042025. - DOI 10.1088/1755-1315/548/4/042025. - Соавт.: Abramov A. G., Klimenko N. N.

13. Анализ технологии выращивания лука репчатого рассадным способом в условиях Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 126-131. - Соавт.: Сорокина В. И.

14. Влияние величины гетерозиса у гибридов яровой пшеницы на результативность отбора ценных трансгрессивных форм // Растениеводство и луговое хозяйство : сб. ст. Всерос. науч. конф. с междунар. участием. - Москва, 2020. - С. 352-357. - DOI 10.26897/978-5-9675-1762-4-2020-78. - Соавт.: Абрамов А. Г.

15. Изучение хозяйственно-ценных признаков у биотипов яровой пшеницы в условиях Предбайкалья // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы IX междунар. науч.-практ. конф., (21-22 мая 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 3-11. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032188.pdf. - Соавт.: Клименко Н. Н., Абрамов А. Г.

16. Оценка гибридов столовой моркови в условиях Иркутского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 92-98. - Соавт.: Курышева А. С.

17. Оценка посевных площадей яровой пшеницы и картофеля в Иркутской области // Растениеводство и луговое хозяйство : сб. ст. Всерос. науч. конф. с междунар. участием. - Москва, 2020. - С. 266-270. - DOI 10.26897/978-5-9675-1762-4-2020-58. - Соавт.: Большешапова Н. И., Рябинина О. В., Бурлов С. П.

18. Селекционеры Иркутской области и их сорта яровой пшеницы // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 56-62. - Соавт.: Егорова В. А., Абрамов А. Г.

19. Урожайность и качество линий яровой пшеницы в условиях Иркутского района // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 7-15. - Соавт.: Иванова В. А., Клименко Н. Н., Абрамов А. Г.

2021

20. Общая генетика : метод. указ. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 57 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032916.pdf.

21. Основы производства продукции растениеводства : метод. указ. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 41 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032918.pdf.

22. Основы селекции и семеноводства : метод. указ. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 33 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032915.pdf.

23. Основы сортоиспытания и охраны селекционных достижений : метод. указ. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 11 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032919.pdf.

24. Оценка селекционного материала яровой мягкой пшеницы в лесостепной зоне Предбайкалья // Вестник ИрГСХА. - 2021. - Вып. 102. - С. 8-17. - Соавт.: Абрамов А. Г., Клименко Н. Н.

25. Оценка селекционных линий мягкой яровой пшеницы в контрольном питомнике // Вестник ИрГСХА. - 2021. - Вып. 3 (104). - С. 6-15. - Соавт.: Клименко Н. Н.

26. Оценка селекционных линий яровой пшеницы в условиях Иркутского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 1. - С. 86-92. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032988.pdf. - Соавт.: Пухова И. В., Чуринова А. Н., Клименко Н. Н.

27. Растениеводство : метод. указ. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032914.pdf.

28. Учебная практика по селекции и семеноводству : метод. указ. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032917.pdf.

2022

29. Влияние сроков посева на урожайность сорта «Барышня-крестьянка» и гибрида «Пабло» свеклы столовой в условиях Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2022. - Вып. 5 (112). - С. 6-15. - Соавт.: Клименко Н. Н., Клименко А. С., Кузнецова Е. Н.

30. Изучение количественных показателей у линий ярового ячменя в условиях Иркутского района // Селекция и технологии производства экологически безопасной продукции растениеводства в условиях меняющегося климата : сб. материалов Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 80-летию со дня рождения заслуженного агронома РФ проф., д-ра с.-х. наук Ю. П. Логинова, 12 апреля 2022 г. - Тюмень, 2022. - С. 52-58. - Соавт.: Клименко Н. Н.

31. Создание поливидовых посевов однолетних кормовых культур в условиях Иркутского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 1. - С. 60-66. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033374.pdf. - Соавт.: Клименко А. С., Клименко Н. Н., Бояркин Е. В.

32. Сравнительная оценка гибридов столовой моркови по урожайности корнеплодов при длительном хранении // Вестник ИрГСХА. - 2022. - Вып. 6 (113). - С. 6-16. - Соавт.: Клименко Н. Н., Клименко А. С., Кузнецова Е. Н.

33. Технология сельскохозяйственного производства на загрязненных землях : метод. указ. для направления подгот. 35.03.03 - Агрохимия и агропочвоведение очн., заочн. и дистанц. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 11 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033184.pdf.

34. Экологически безопасные технологии в земледелии : метод. указ. для направления подгот. 35.03.03 - Агрохимия и агропочвоведение очн., заочн. и дистанц. форм обучения. -

Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033181.pdf.

2023

35. Анализ изучаемых сортов ярового ячменя на Иркутском ГСУ // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 117-118. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Алферова Н. О., Клименко А. С.

36. Влияние климатических условий на рост и развитие мягкой яровой пшеницы в условиях Иркутского района // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 3-10. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf. - Соавт.: Клименко Н. Н.

37. Изучение линий мягкой яровой пшеницы в селекционном питомнике Иркутского ГАУ // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 171-172. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Хамагаева Н. А., Клименко А. С., Клименко Н. Н.

38. Изучение морфологических признаков у сортов моркови столовой в условиях Усть-Кутского района // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 407-408. - Соавт.: Ружина А. Ф.

39. Изучение сортов мягкой яровой пшеницы на Нижнеудинском сортоучастке // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 197-198. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Фоменко Л. И., Клименко А. С., Клименко Н. Н.

40. Оценка селекционных линий мягкой яровой пшеницы // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 62-68. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Клименко С. Б., Клименко Н. Н., Клименко А. С.

41. Хлопок - белое золото Узбекистана // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 533-534. - Соавт.: Шарипов М. Х.

42. Хлопок - белое золото Узбекистана // Научный фокус. - 2023. - № 7 (100), ч. 1. - С. 175-177. - Соавт.: Шарипов М. Х.

Агафонов Виктор Александрович

2019

43. Влияние уровня минерального питания на продуктивность злаково-бобовых агроценозов в лесостепи Предбайкалья // Вестник Казанского ГАУ. - 2019. - № 3 (54). - С. 5-9. - DOI 10.12737/article_5db841af24c9a7.95827733. - Соавт.: Бояркин Е. В.

44. Сравнительная оценка продуктивности проса и суданской травы при выращивании на зелёный корм в лесостепи Предбайкалья // Новые сорта и инновационные технологии возделывания сельскохозяйственных культур - основа повышения эффективности

сельскохозяйственного производства : материалы междунар. науч.-практ. конф., (18-19 июля 2019 г.). - Молодежный ; Пивовариха, 2019. - С. 102-109. - Соавт.: Бояркин Е. В.

45. Эффективность возделывания смешанных посевов проса кормового с высокобелковыми однолетними культурами в условиях Предбайкалья : спец. 06.02.08 : дис. ... канд. с.-х. наук. - Красноярск, 2019. - 171 с.

46. Эффективность возделывания смешанных посевов проса кормового с высокобелковыми однолетними культурами в условиях Предбайкалья // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2019. - № 7. - С. 3-16. - Соавт.: Солодун В. И.

2020

47. Возделывание проса в смеси с бобовыми культурами на зеленую массу в лесостепи Предбайкалья // Кормопроизводство. - 2020. - № 4. - С. 20-24. - Соавт.: Бояркин Е. В.

48. Кормовая продуктивность овсяно-бобовых смешанных посевов в лесостепи Предбайкалья // Вестник ИрГСХА. - 2020. - Вып. 99. - С. 7-15. - Соавт.: Бояркин Е. В.

49. Кормовое достоинство агроценозов суданской травы с бобовыми культурами в Предбайкалье // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В. Р. Филиппова. - 2020. - № 3 (60). - С. 14-20. - DOI 10.34655/bgsha.2020.60.3.002. - Соавт.: Бояркин Е. В.

2021

50. Агротехнические приемы возделывания суданской травы в агроценозах с пелюшкой в условиях Прибайкалья // Кормопроизводство. - 2021. - № 2. - С. 10-14. - Соавт.: Бояркин Е. В.

2022

51. Смешанные посевы проса с высокобелковыми культурами для кормопроизводства Прибайкалья // Вестник КрасГАУ. - 2022. - № 8 (185). - С. 42-50. - DOI 10.36718/1819-4036-2022-8-42-50. - Соавт.: Бояркин Е. В.

52. Суданская трава в Иркутской области : науч.-практ. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2022. - 58 с. - Соавт.: Солодун В. И., Бояркин Е. В., Полномочнов А. В.

53. Эффективность использования минерального питания в формировании бобово-злаковой травосмеси // Основные приемы и технологии совершенствования адаптивно-ландшафтных систем земледелия : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию со дня рождения д-ра с.-х. наук, проф. Солодуна Владимира Ивановича, (10-11 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 10-15. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033448.pdf. - Соавт.: Солодун В. И., Бояркин Е. В.

2023

54. Эффективность возделывания смешанных посевов однолетних кормовых культур на зелёный корм. - Москва : Колос-с, 2023. - 142 с. - Соавт.: Бояркин Е. В., Солодун В. И.

Агафонов Сергей Викторович

2019

55. Материаловедение и технология конструкционных материалов. Проектирование технологического процесса механической обработки : учеб. пособие. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 122 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031509.pdf. - Соавт.: Беломестных В. А., Кузьмин А. В.

2020

56. Восстановление деталей плазменной наплавкой // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 235-242. - Соавт.: Белых И. И., Аносова А. И.

57. Материаловедение и технология конструкционных материалов. Делительные головки : учеб.-метод. пособие. - 2-е изд., испр. и доп. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 33 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032141.pdf. - Соавт.: Беломестных В. А.

58. Материаловедение и технология конструкционных материалов. Термическая и химико-термическая обработка металлических сплавов : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Ч. 1. - 122 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032567.pdf. - Соавт.: Беломестных В. А.

59. Химико-термическая обработка лазером // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 3. - С. 255-260. - Соавт.: Фомин А. О.

2021

60. On the regression-tensor analysis of the hardening process of metal coatings // Applied mathematics and physics. - 2021. - Vol. 9, no 7. - P. 1639-1651. - DOI 10.4236/jamp.2021.97110. - Соавт.: Rusanov V. A., Daneev A. V., Gubanov I. A.

61. Материаловедение и технология конструкционных материалов : учеб.-метод. пособие : в 2 ч. - 2-е изд., испр. и доп. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Ч. 1. Материаловедение. - 47 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033000.pdf. - Соавт.: Беломестных В. А.

62. Материаловедение и технология конструкционных материалов : учеб.-метод. пособие : в 2 ч. - 2-е изд., испр. и доп. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Ч. 2. Технология конструкционных материалов. - 27 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033001.pdf. - Соавт.: Беломестных В. А.

63. Материаловедение и технология конструкционных материалов. Абразивные материалы и шлифовальные станки : учеб.-метод. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 79 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032999.pdf. - Соавт.: Беломестных В. А.

64. Обзор и классификация технологии обработки металлов лазером // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 3. - С. 52-57. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032982.pdf. - Соавт.: Канарик С. Н., Крук Д. В.

65. Перспективы развития технологий поверхностного упрочнения деталей машин // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 136-137. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Мирзаев Б. М., Бозарова М. Б.

66. Состояние и перспективы развития литейного производства в России // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 108-109. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Бозарова М. Б., Мирзаев Б. М.

67. Способы восстановления изношенных деталей из алюминиевых сплавов // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 134-135. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Мирзаев Б. М., Бозарова М. Б.

2022

68. Regression-tensor modeling of multivariate optimization of process for applying composite coatings // Research trends and challenges in physical science. - Hooghly, 2022. - Vol. 8. - С. 101-121. - Соавт.: Rusanov V. A., Daneev A. V., Gubanov I. A.

69. К регрессионно-тензорному моделированию процесса упрочнения металлопокрытий // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. - 2022. - Вып. 12. - С. 495-503. - DOI 10.24412/2071-6168-2022-12-495-503. - Соавт.: Губанов И. А., Данеев А. В., Русанов В. А.

70. Обработка давлением титана и его сплавов // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 19-20. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Тимошук Д. А.

71. Плазменная сварка в современном производстве // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 15-16. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Мирзаев Б. М., Бозарова М. Б.

72. Постановка задачи синтеза многомерной нелинейной регрессии при разработке математической модели оптимальных режимов азотирования в электростатическом поле // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 93-98. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf. - Соавт.: Беломестных В. А., Бодякина Т. В.

73. Разработка регрессионно-тензорной модели для оптимизации расчета металлопокрытий // Механика композиционных материалов и конструкций, сложных и гетерогенных сред : сб. тр. 12-й Всерос. науч. конф. с междунар. участием им. И.Ф. Образцова и Ю.Г. Яновского, (15-17 нояб. 2022 года, г. Москва). - Москва, 2022. - С. 11-23. - Соавт.: Губанов И. А., Данеев А. В., Русанов В. А.

74. Сущность литья в металлические формы - кокильное литьё // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 13-14. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Куличкин Д. С.

75. Технология лазерной сварки // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 17-18. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Мирзаев Б. М., Бозарова М. Б.

2023

76. Simulation of analytical calculations when optimizing integrative properties and composite metal coatings // Intelligent Human Systems Integration (IHSI 2023): Integrating People and Intelligent Systems : proceedings of the 6th International Conference on Intelligent Human Systems Internation (IHSI): Interating People and Intelligent Systems, Venice, Italy, February 22-24, 2023. - Venice, 2023. - Vol. 69. - С. 485-496. - Соавт.: Rusanov V. A., Gubanov I. A., Daneev A. V.

77. Восстановления плазменной наплавкой // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 18-19. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Васильев Р. А., Аносова А. И.

78. Восстановления распределительных валов плазменной наплавкой // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 24-27. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Васильев Р. А., Аносова А. И.

79. Интенсификация механической обработка с использованием лазерного излучения // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 300-301. - Соавт.: Мирзаев Б. М.

80. Лазерная обработка хрупких материалов // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 83-84. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Мирзаев Б. М.

81. Лазерная пайка металла с перимихой // Эпоха науки. - 2023. - № 35. - С. 29-31. - Соавт.: Бозарова М. Б., Мирзаев Б. М.

82. Лазерная технология создания объёмных изображений в стекле // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 89-90. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Мустаев Ф. А.

83. Получение калифорния // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 81-82. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Ляпин Р. С.

84. Проблемы производства картофеля и совершенствование картофелеуборочной техники в современных условиях // Научно-исследовательская деятельность аспирантов в решении приоритетных задач развития агропромышленного комплекса : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию аспирантуры Иркутского ГАУ, 6 дек. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 145-150. - Соавт.: Сусликов И. А., Кузьмин А. В.

85. Технология лазерной резки неметаллических материалов // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 16-17. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Бозарова М. Б.

86. Упрочнение восстановленных деталей машин химико-термической обработкой азотированием // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 60-61. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Бозарова М. Б.

Адушинов Дмитрий Семенович

2019

87. Influence of elevated Zn on the hematology, serum biochemistry and productive indicators in laying hens // Indian journal of ecology. - 2019. - Т. 46, no. 4. - С. 901-906. - Соавт.: Petukhov V. L., Afonina I. A., Sebezshko O. I., Korotkevich O. S., Konovalova T. V., Narozhnykh K. N., Nezavitin A. G., Klimenok I. I., Nazarenko A. V., Klimanova E. A., Kleshev M. A., Osadchuk L. V., Kostomakhin N. M., Goncharenko G. M.

88. Usage of holstein breed for improvement of black-motley cattle of Baikal region // Актуальные направления фундаментальных и прикладных исследований : материалы XXI междунар. науч.-практ., 26-27 нояб. 2019 г., North Charleston, USA. - Morrisville, 2019. - Т. 1. - P. 37-39. - Соавт.: Ladygina M. S.

89. Адаптивная технология мясного скотоводства в Нукутском районе // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, (28-29 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 205-211. - Соавт.: Урбагаев А. С.

90. Здоровы ли ваша корова? : метод. рек. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 18 с. - Соавт.: Кузнецов А. И., Солошенко В. А., Гордеева А. К., Гармаева Д. В., Грудинин П. В., Фроленко А. О.

91. Использование морковного сиропа в производстве йогурта // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 58-64. - Соавт.: Мещенко А. О.

92. К созданию отрасли мясного скотоводства в Якутии // Аграрная наука - сельскохозяйственному производству Сибири, Монголии, Казахстана, Беларуси и Болгарии : сб. науч. докл. XXII междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 50-летию образования Сиб. отд. Рос. акад. с-х. наук и 70-летию Якутского науч. центра Сиб. отд. Рос. акад. наук, Якутск, 14-15 авг. 2019 года. - Якутск, 2019. - С. 207-210. - Соавт.: Солошенко В. А., Данилов В. П., Гордеева А. К.

93. Некоторые биологические и хозяйственно полезные особенности красного скота Алтайского края разного происхождения // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета. - 2019. - № 2 (51). - С. 65-74. - Соавт.: Желтиков А. И., Зайко О. А., Дементьев В. Н., Маренков В. Г., Незавитин А. Г., Гарт В. В.

94. Порода Сибирячка - основа импортозамещения // Состояние и перспективы развития животноводства и ветеринарии Сибири и Дальнего востока : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию д-ра с-х. наук, проф., заслуженного деятеля науки Российской Федерации и Республики Бурятия Мункоева Константина Тармаевича, 27-29 июня 2019 г. - Улан-Удэ, 2019. - С. 5-12. - Соавт.: Кузнецов А. И., Солошенко В. А.

95. Связь линейной оценки экстерьера с молочной продуктивностью коров в АО «Сибирская Нива» // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, (28-29 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 198-205. - Соавт.: Берг А. И., Артеменко К. М., Фроленко А. О., Васильева Е. В.

96. Творожная масса с цукатами жирностью 7% // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 71-78. - Соавт.: Хасанова М. Р.

2020

97. Comparative analysis of the exterior of culled cows of different breeds in the Baikal region // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 548: III International scientific conference: AGRITECH-III-2020: agribusiness, Environmental Engineering and Biotechnologies, 18-20 June 2020, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 042021. - DOI 10.1088/1755-1315/548/4/042021. - Соавт.: Zheltikov A. I., Kuznetsov A. I., Adushinov A. D., Frolenko A. O.

98. Corbicula flour influence on egg production // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 548: III International scientific conference: AGRITECH-III-2020: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies, 18-20 June 2020, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 22017. - DOI 10.1088/1755-1315/548/2/022017. - Соавт.: Tsoy Z. V.

99. Effect of fish feed concentrate on egg production of laying hens // E3S Web of Conferences. - Rostov-on-Don, 2020. - Vol. 175: XIII International scientific and practical conference «State and prospects for the development of agribusiness - INTERAGROMASH 2020». - Ст. 02006. - DOI 10.1051/e3sconf/202017502006. - Соавт.: Tsoy Z. V.

100. The composition and properties of cow milk of «Siberyachka» breed depending on the method of keeping them // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 421: 2nd International scientific conference «AGRITECH-II-2019: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies», 13-14 November 2019, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 32007. - DOI 10.1088/1755-1315/421/3/032007. - Соавт.: Kuznetsov A. I., Minnebaeva S. S., Garmaev M. L.

101. Зоотехническая оценка эффективности привязного и беспривязного способов содержания коров // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 195-200. - Соавт.: Артеменко К. М.

102. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ОД.5 «Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства» и задания для контрольной работы. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 29 с. - Соавт.: Кузнецов А. И., Гордеева А. К., Мункуев В. Ч., Берг А. И.

103. Методические указания по изучению дисциплины «Инновационные технологии в молочном скотоводстве» и задания для контрольной работы. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 29 с. - Соавт.: Кузнецов А. И., Гордеева А. К., Копотилов А. Н., Берг А. И., Гармаев М. Л.

104. Методические указания по изучению дисциплины «Ресурсосберегающие технологии производства молока» и задания для контрольной работы. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 29 с. - Соавт.: Кузнецов А. И., Гордеева А. К., Лефтер Т. Ф., Желтиков А. И., Клименок И. И., Гармаев М. Л.

105. Методические указания по изучению дисциплины «Скотоводство» и задания для контрольной работы. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 32 с. - Соавт.: Кузнецов А. И., Гордеева А. К., Копотилов А. Н., Безруков С. А.

106. Молочная продуктивность коров голштинской и симментальской пород в условиях Новосибирской области // Главный зоотехник. - 2020. - № 4. - С. 41-49. - Соавт.: Желтиков А. И., Костомахин Н. М., Зайко О. А., Дементьев В. Н., Незавитин А. Г., Маренков В. Г.

107. Повышение молочной продуктивности коров в племенном репродукторе АО «Сибирская Нива» // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 200-205. - Соавт.: Берг А. И., Гармаев М. Л., Адушинов А. Д., Махонькина С. Н.

108. Продуктивность полновозрастных коров голштинской и симментальской пород в условиях Западной Сибири // Теория и практика современной аграрной науки : сб. III нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - Т. 2. - С. 234-237. - Соавт.: Желтиков А. И., Зайко О. А.

109. Селекция в мясном скотоводстве - основа импортозамещения // Инновационные технологии производства конкурентоспособной, экологически безопасной продукции животноводства : материалы межрегион. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию юбилею и 50-летию трудовой деятельности д-ра с.-х. наук, проф. Мурзиной Татьяны Васильевны, Чита, 25 февр. 2020 года. - Чита, 2020. - С. 23-29. - Соавт.: Кузнецов А. И., Гордеева А. К., Плешаков В. А.

110. Создание мясных стад крупного рогатого скота в хозяйствах Иркутской области // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 223-229. - Соавт.: Фроленко А. О., Фроленко Д. О., Будажанав Б. Ц.

111. Типы пастеризации и их влияние на качественный состав цельного молока // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 50-58. - Соавт.: Манькова А. В.

2021

112. Plasma concentration of thyroid hormones and corticosterone in hypothyroid rats and its correction with synthetic enkephalin // AIP Conference Proceedings. - 2022. - Vol. 2467, issue 1 : 2. series: «Proceedings of the II International Conference on Advances in Materials, Systems and Technologies, CAMSTech-II, Krasnoyarsk, 29-31 июля 2021 года. - Ст. 070038. - DOI 10.1063/5.0093895. - Соавт.: Garmaeva D. V., Kuznetsov A. I., Mirvaliyev F. S.

113. The effect of opioid leu-enkephalin on the agranulocyte link of the blood system in animals with hypothyroidism under stress // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2021. - Vol. 677: IV International scientific conference: AGRITECH-IV-2020: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies, 18-20 November 2020, Krasnoyarsk, Russian Federation. - Ст. 042040. - DOI 10.1088/1755-1315/677/4/042040. - Соавт.: Garmaeva D. V., Kuznetsov A. I., Frolenco A. O., Artemenco K. M.

114. Влияние способа содержания коров породы «Сибирячка» на их продуктивность в условиях Прибайкалья // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 413-422. - Соавт.: Артеменко К. М., Исмоилов Ш. О., Шевченко А. В., Желтиков А. И.

115. Влияние технологического оборудования на клинико-гематологический статус и продуктивные качества коров в условиях Иркутской области // Научная жизнь. - 2021. - Т. 16, № 4 (116). - С. 519-528. - DOI 10.35679/1991-9476-2021-16-4-519-528. - Соавт.: Артеменко К. М.

116. Влияние технологического оборудования на клинико-гематологический статус и продуктивные качества коров в условиях Иркутской области // Проблемы развития АПК региона. - 2021. - № 3 (47). - С. 99-105. - DOI 10.52671/20790996_2021_3_99. - Соавт.: Артеменко К. М., Токарев Н. Н., Кузнецов А. И.

117. Динамика живой массы молодняка кур при применении кормовой добавки из морепродуктов // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. - 2021. - № 4 (90), ч. 2. - С. 296-299. - Соавт.: Цой З. В.

118. Иммуногенетическая характеристика быков-производителей симментальской и красно-пестрой пород в ОАО «Племпредприятие «Барнаульское» // Главный зоотехник. - 2021. - № 4 (213). - С. 4-12. - DOI 10.33920/se1-03-2104-01. - Соавт.: Желтиков А. И., Костомахин Н. М., Зайко О. А., Маренков В. Г., Дементьев В. Н., Клименок И. И., Гарт В. В., Реймер В. А.

119. Иммуногенетическая характеристика потомства голштинских быков линии Вис Айдеал 933122 // Актуальные проблемы агропромышленного комплекса : сб. тр. науч.-практ. конф. преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов Новосибирского ГАУ, (г. Новосибирск, 20 октября 2021 года). - Новосибирск, 2021. - С. 331-334. - Соавт.: Желтиков А. И.

120. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ДВ.3.2 «Современные технологии содержания и кормления сельскохозяйственных животных» и задания для контрольной работы. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 27 с.

121. Методические указания по изучению дисциплины «Мясное скотоводство» и задания для контрольной работы. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 28 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032561.pdf. - Соавт.: Гордеева А. К., Безруков С. А., Иванов А. А.

122. Методические указания по изучению дисциплины «Технология первичной переработки продуктов животноводства». - Москва : [б. и.], 2021. - 27 с. - Соавт.: Фроленко А. О.

123. Переваримость питательных веществ рациона при использовании нетрадиционных кормовых добавок // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. - 2021. - № 5 (91), ч. 2. - С. 268-272. - Соавт.: Цой З. В., Васильева Н. В., Кузнецов В. М.

124. Продуктивность импортных коров разных пород в условиях молочного комплекса // Теория и практика современной аграрной науки : сб. IV нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 26 февр. 2021 г.). - Новосибирск, 2021. - С. 650-653. - Соавт.: Желтиков А. И., Зайко О. А.

125. Состояние развития племенного мясного скотоводства Иркутской области по результатам 2020 года // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 398-405. - Соавт.: Кара-Монгуш Е. Д., Безруков С. А., Покацкий А. Ф., Вокин Н. Д., Красиков С. С.

126. Терминологический словарь по скотоводству. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 67 с. - Соавт.: Солошенко В. А., Кузнецов А. И., Гордеева А. К., Копотилов А. Н.

2022

127. Белковожирномолочность голштинизированных черно-пестрых коров // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 75-81. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Колотипов А. Н., Гармаев М. Л., Егорова Т. Е.

128. Влияние кормовых добавок морского и рыбного происхождения на переваримость питательных веществ рациона у молодняка кур // Вестник ИрГСХА. - 2022. - Вып. 6 (113). - С. 90-98. - Соавт.: Цой З. В.

129. Влияние линий быков-производителей на удои и воспроизводительные способности коров // Актуальные проблемы лечения и профилактики болезней молодняка : материалы Междунар. науч.-практ. конф., (г. Витебск, 02-04 нояб. 2022 года). - Витебск, 2022. - С. 17-23. - Соавт.: Журавлев А. Н., Миннебаева С. С., Раднаев М. Р.

130. Влияние откорма выбракованных коров черно-пестрой породы в условиях Иркутской области на качественные показатели говядины // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 480-485. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Фроленко А. О.

131. Возможные причины, влияющие на продуктивное долголетие коров // Вестник ИрГСХА. - 2022. - Вып. 2 (109). - С. 119-128.

132. Есть ли эффект от использования голштинов? // Вестник ИрГСХА. - 2022. - Вып. 3 (110). - С. 123-132. - Соавт.: Копотилов А. Н.

133. Иммуногенетическая характеристика быков-производителей разных пород в ОАО «Племпредприятие «Барнаульское» // Главный зоотехник. - 2022. - № 4 (225). - С. 3-13. - DOI 10.33920/sel-03-2204-01. - Соавт.: Желтиков А. И., Костомахин Н. М., Зайко О. А., Степаненко Ж. Р., Маренков В. Г., Нарожных К. Н., Себежко О. И., Коновалова Т. В., Короткевич О. С.

134. Кормовая добавка из отходов рыбного промысла в комбикормах для кур-несушек в условиях Приморского края // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2022. - № 12 (209). - С. 20-32. - DOI 10.33920/sel-05-2212-03. - Соавт.: Цой З. В.

135. Откорм выбракованных коров черно-пестрой породы в условиях Иркутской области - как источник увеличения производства говядины // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 508-514. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Фроленко А. О.

136. Продуктивные качества коров от типа конституции в ООО МИП «Новоямское» Иркутского района // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 130-131. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Большунова И. В.

137. Продуктивные качества кур-несушек при использовании нетрадиционных кормовых добавок // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 157-158. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Жаркова А. А.

138. Хозяйственно-полезные признаки норок в ЗАО «Большереченское», Иркутского района // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 128-129. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Васильев В. В.

2023

139. Взаимосвязь воспроизводительной функции с особенностями экстерьера крупного рогатого скота голштинской породы // Научно-исследовательская деятельность аспирантов в решении приоритетных задач развития агропромышленного комплекса : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию аспирантуры Иркутского ГАУ, 6 дек. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 203-206. - Соавт.: Боярина О. А.

140. Влияние паратипических факторов на продуктивное долголетие коров в Иркутской области // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-

практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 241-246. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Исмоилов Ш. О., Безруков С. А.

141. Влияние различных факторов на молочную продуктивность коров // Перспективные фундаментальные исследования и научные методы : сб. статей междунар. науч. конф., (Санкт-Петербург, июль 2023). - Санкт-Петербург, 2023. - С. 40-43. - DOI 10.58351/230720.2023.38.33.003. - Соавт.: Савченко А. Г.

142. Влияние разных способов искусственного осеменения и приемов введения спермы на оплодотворяемость коров в Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 76-79. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Мухаметдинов Р. М.

143. Влияние разных типов конституции бычков на продуктивность в Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 63-66. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Ладыгина М. С.

144. Влияние типа конституции на рост и мясную продуктивность бычков в Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 127-131. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Фроленко А. О.

145. Влияние экстерьера коров на воспроизводительные функции // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с международным участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 47-53. - Соавт.: Боярина О. А.

146. Возрастные изменения живой массы и опушения американских норок в ЗАО «Большереченское» Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 19-22. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Васильев В. В.

147. Зоотехническая оценка пород молочного скота // Аграрная наука - сельскохозяйственному производству Сибири, Монголии, стран СНГ и BRICS : сб. науч. докл. XXV междунар. науч.-практ. форума, (Краснообск, 29 нояб. 2022 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 185-187.

148. Изменение частот эритроцитарных антигенов у потомства голштинских быков-производителей разных линий // Теория и практика современной аграрной науки : сб. VI нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 27 февр. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 716-719. - Соавт.: Желтиков А. И., Степаненко Ж. Р., Зайко О. А.

149. Нужно ли учитывать антипитательные вещества в зерновых культурах при производстве комбикормов? // Перспективные исследования в технических и естественных науках : сб. ст. междунар. науч. конф., (г. Санкт-Петербург, 22 авг. 2023 года). - Санкт-Петербург, 2023. - С. 5-6. - DOI 10.58351/230822.2023.74.71.002. - Соавт.: Бабинцев Д. Е., Богорадников Н. Н., Бутаков А. С., Ширяев М. В.

150. Оценка экстерьера коров-первотелок в зависимости от линейной принадлежности // Перспективные фундаментальные исследования и научные методы : сб. статей междунар. науч. конф., (г. Санкт-Петербург, авг. 2023). - Санкт-Петербург, 2023. - С. 17-19. - DOI 10.58351/230829.2023.77.19.004. - Соавт.: Бабинцев Д. Е., Богорадников Н. Н., Бутаков А. С., Савченко А. Г.

151. Продовольственная независимость - направления совершенствования кормопроизводства // Зоотехния. - 2023. - № 3. - С. 7-10. - Соавт.: Солошенко В. А., Магер С. Н., Князев С. С.

152. Совершенствование молочного скота по содержанию белка в молоке // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 235-242. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf. - Соавт.: Желтиков А. И., Кузнецов А. И.

153. Состав и технологические свойства молока коров разных генотипов // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 260-265. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Раимов М. В., Колотилов А. Н.

154. Состав и технологические свойства молока коров разных генотипов // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 96-100. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Раимов М. В., Колотилов А. Н.

155. Сравнительное изучение мясных качеств бычков-кастратов при промышленном скрещивании // Перспективные фундаментальные исследования и научные методы : сб. статей междунар. науч. конф., (Санкт-Петербург, август 2023). - Санкт-Петербург, 2023. - С. 20-22. - DOI 10.58351/230829.2023.91.73.002. - Соавт.: Гладких Д. А., Иванов Д. Ю., Мухаметдинов Р. М., Качанов Д. А.

Алексеева (Козуб) Юлия Анатольевна

2019

156. Automation technologies for fish processing and production of fish products // Journal of Physics: Conference Series. - Krasnoyarsk, 2019. - Vol. 1399: International scientific conference «Conference on applied physics, information technologies and engineering - APITECH-2019», Krasnoyarsk, 25-27 сент. 2019 года. - Ст. 44050. - DOI 10.1088/1742-6596/1399/4/044050. - Соавт.: Komlatsky V. I., Podoinitsyna T. A., Verkhoturou V. V.

157. Regular changes in hematological and biochemical indicators and immunogenetic certification of yak blood introduced in new conditions // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2019. - Vol. 315: International scientific conference «AGRITECH-2019: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies», Krasnoyarsk, 20-22 июня 2019 года. - Ст. 042007. - DOI 10.1088/1755-1315/315/4/042007. - Соавт.: Podoinitsyna T. A.

158. Влияние температурных режимов на сквашивание молока тибетским молочным грибом // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 43-50. - Соавт.: Кривда М. А.

159. Влияние уровня кормления на раздой коров // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 147-148. - Соавт.: Долбикова А. А., Шмаров Д. Ю.

160. Инновационные технологии в процессе охлаждения мяса птицы // Байкальская наука: идеи, инновации, инвестиции. - Иркутск, 2019. - Ч. 2. - С. 104-106.

161. Интегративные технологии обучения в высшей школе // Качество высшего образования в аграрном вузе: проблемы и перспективы : сб. ст. по материалам учеб.-метод. конф., Краснодар, 14 марта - 04 апреля 2019 года. - Краснодар, 2019. - С. 120-121.

162. Качество и безопасность мясного сырья крупного рогатого скота // Современные проблемы в животноводстве: состояние, решения, перспективы : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию юбилею акад. РАН В. Г. Рядчикова, Краснодар, 17-18 октября 2019 года. - Краснодар, 2019. - С. 90-96.

163. Многоплодие романовских овец как фактор повышения производства баранины // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. - 2019. - № 1 (45). - С. 143-147. - Соавт.: Подойницына Т. А., Кравченко Н. И.

164. Мясная продуктивность крупного рогатого скота черно-пестрой и казахской белоголовой породы в хозяйствах Иркутской области // Colloquium-journal. - 2019. - № 3 (27), ч. 5. - С. 20-25. - Соавт.: Ильина О. П., Рядинская Н. И., Хунданова Т. Л., Плиски А. А., Будаева А. Б., Мартемьянова А. А., Мирвалиев Ф. С.

165. Определение длительности растойки теста при замене сахара на пищевую добавку - бетанин // Актуальные проблемы химии, биотехнологии и сферы услуг : III Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, Иркутск, 24-26 апр. 2019 года. - Иркутск, 2019. - С. 109-111. - Соавт.: Долбикова А. А., Шмаров Д. Ю.

166. Повышение качества и улучшения использования животноводческой продукции // Состояние и перспективы развития животноводства и ветеринарии Сибири и Дальнего Востока : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию д-ра с.-х. наук, проф., заслуженного деятеля науки Российской Федерации и Республики Бурятия Мункоева Константина Тармаевича, Улан-Удэ, 27-29 июня 2019 года. - Улан-Удэ, 2019. - С. 131-135.

167. Приготовление йогурта с ягодным наполнителем // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 17-23. - Соавт.: Волков Л. В.

168. Приемы повышения продуктивности лошадей аборигенной породы // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. - 2019. - № 2 (46). - С. 206-210. - Соавт.: Подойницына Т. А.

169. Продуктивность коров казахской белоголовой породы // Развитие АПК на основе принципов рационального природопользования и применения конвергентных технологий : материалы Междунар. науч.-практ. конф., провед. в рамках Междунар. науч.-практ. форума, посвящ. 75-летию образования Волгоградского государственного аграрного университета, Волгоград, 30 янв. - 01 февр. 2019 года. - Волгоград, 2019. - Т. 1. - С. 515-519. - Соавт.: Подойницына Т. А.

170. Производство колбас и мясных изделий : метод. указ. для обучающихся по направлению подгот. 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032756.pdf. - Соавт.: Куцкова Е. А.

171. Разработка рецептуры диабетического хлеба на основе добавления пищевой добавки - Бетанин // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 30-35. - Соавт.: Долбикова А. А., Шмаров Д. Ю.

172. Растительные компоненты, используемые при производстве сыров // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 35-43. - Соавт.: Кокорина И. Ю.

173. Сравнительная оценка биохимических показателей крови крупного рогатого скота молочных пород // Сборник научных трудов Краснодарского научного центра по зоотехнии и ветеринарии. - Краснодар, 2019. - Т. 8, № 1. - С. 198-202.

174. Технология выращивания шампиньонов в защищенном грунте // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 24-29. - Соавт.: Долбикова А. А., Шмаров Д. Ю.

175. Технология колбасных изделий : метод. указ. для обучающихся по направлению подгот. 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032757.pdf. - Соавт.: Куцкова Е. А.

176. Технология хранения и переработки продукции животноводства : метод. указ. по выполнению курсовой работы студентам, обучающимся по направлению подгот. Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль «Технология хранения и переработки продукции животноводства». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032546.pdf.

177. Технология, оборудование и проектирование предприятий мясной отрасли : учеб. для студентов аграр. вузов по направлениям : «Технология пр-ва и переработки с.-х. продукции», «Продукты питания животного происхождения», «Агроинженерия», «Зоотехния». - Краснодар : КубГАУ : КЦНТИ, 2019. - 284 с. - Соавт.: Тахо-Годи А. З., Комлацкий В. И., Подойницына Т. А.

2020

178. About some automated processes in the production of dairy products // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 862: II International conference «MIP: Engineering-2020: modernization, innovations, progress: advanced technologies in material science, mechanical and automation engineering», 16-18 April 2020, Krasnoyarsk, Russia, no. 3 : Mechanical and automation engineering for industry. - Ст. 032021. - DOI 10.1088/1757-899X/862/3/032021. - Соавт.: Komlatsky V. I., Khoroshailo T. A.

179. Introduction of biotechnology in animal breeding, as a factor of improving its efficiency // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 548: III International scientific conference: AGRITECH-III-2020: agribusiness, Environmental Engineering and Biotechnologies, 18-20 June 2020, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 042051. - DOI 10.1088/1755-1315/548/4/042051. - Соавт.: Serdyuchenko I. V., Khoroshailo T. A., Boginskaya O. A.

180. Reproducing the qualities of cows with different methods of synchronization of sexual hunting // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 548: III International scientific conference: AGRITECH-III-2020: agribusiness, Environmental Engineering and Biotechnologies, 18-20 June 2020, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 042017. - DOI 10.1088/1755-1315/548/4/042017. - Соавт.: Serdyuchenko I. V., Khoroshailo T. A.

181. Robotization in the production of dairy, meat and fish products // Journal of Physics: Conference Series. - 2020. - Vol. 1515: International scientific conference «Metrological support of innovative technologies - ICMSIT-2020», 4 March 2020, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 022007. - DOI 10.1088/1742-6596/1515/2/022007. - Соавт.: Khoroshailo T. A.

182. Technological features of the cultivation of mirror and scaly carp // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 421: 2nd International scientific conference «AGRITECH-II-2019: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies», 13-14 November 2019, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 042002. - DOI 10.1088/1755-1315/421/4/042002. - Соавт.: Podoinitsyna T. A., Verkhoturov V. V.

183. Technological process intensification trends in livestock // Journal of Physics: Conference Series. - 2020. - Vol. 1515: International scientific conference «Metrological support of innovative technologies - ICMSIT-2020», 4 March 2020, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 022009. - DOI 10.1088/1742-6596/1515/2/022009. - Соавт.: Komlatsky V. I., Podoinitsyna T. A.

184. Влияние различных факторов на скорость электрохимической коррозии // Агропромышленный комплекс: проблемы и перспективы развития : тезисы докл. всерос. науч.-практ. конф., (Благовещенск, 15 апр. 2020 г.). - Благовещенск, 2020. - С. 61. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033450.pdf. - Соавт.: Кузьмина М. Ю.

185. Влияние разных сроков ягнения маток на выход ягнят забайкальской породы // Аграрное образование и наука - в развитии животноводства : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию заслуженного работника сельского хозяйства РФ, почетного работника ВПО РФ, лауреата государственной премии УР, ректора ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, д-ра с.-х. наук, проф. Любимова Александра Ивановича. - Ижевск, 2020. - Т. 1. - С. 204-210. - Соавт.: Хорошайло Т. А.

186. Влияние физико-химических свойств молока на выход и качество творага // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 171-176. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Садчикова А. А.

187. Контроль за качеством сельскохозяйственной продукции : метод. указ. для студентов, обучающихся по направлению подгот. 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 97 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032761.pdf.

188. Металлосберегающие технологии в молочном производстве // Актуальные проблемы химии, биотехнологии и сферы услуг : материалы IV Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, (Иркутск, 15-17 апр. 2020 г.). - Иркутск, 2020. - С. 86-89. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033452.pdf. - Соавт.: Кузьмина М. Ю.

189. Методические указания для изучения дисциплины «Биотехнологические методы производства» для студентов всех форм обучения направления подгот. 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 121 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032542.pdf.

190. Методические указания для изучения дисциплины «Контроль за качеством сельскохозяйственной продукции» для студентов, обучающихся по направлению подгот. 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 95 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032600.pdf.

191. Методические указания по дисциплине «Производство продукции животноводства» для студентов всех форм обучения направления подгот. 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Ч. 1. - 55 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032541.pdf.

192. Монгольский сушеный творог Арул // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 134-139. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Галтбаатар Н.

193. Мясная продуктивность и определяющие ее факторы // Агропромышленный комплекс: проблемы и перспективы развития : тез. докл. всерос. науч.-практ. конф.,

(Благовещенск, 15 апр. 2020 г.). - Благовещенск, 2020. - С. 122. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033450.pdf.

194. Основы биотехнологии переработки сельскохозяйственной продукции : метод. указ. для студентов всех форм обучения направления подгот. 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032837.pdf.

195. Пищевые добавки, пряности и консерванты : учеб. пособие для студентов всех форм обучения направления подгот. 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 162 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032435.pdf.

196. Пищевые добавки, пряности и консерванты : учеб. пособие для студентов всех форм обучения направления подгот. 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 162 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032435.pdf.

197. Племенное скотоводство как элемент стратегии производства говядины // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. - 2020. - № 4 (63). - С. 165-168. - Соавт.: Хорошайло Т. А.

198. Повышение надежности оборудования, используемого в пищевой промышленности // Российская наука в современном мире : сб. ст. XXXII междунар. науч.-практ. конф., 31 авг. 2020 г. - Москва, 2020. - С. 45-47. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033458.pdf. - Соавт.: Кузьмина М. Ю.

199. Производственный контроль в отрасли : метод. указ. для студентов всех форм обучения направления подгот. 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032836.pdf.

200. Рост и развитие молодняка черно-пестрой породы // Использование современных технологий в сельском хозяйстве и пищевой промышленности : материалы междунар. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых, 28 апр. 2020 г. - Персиановский, 2020. - С. 317-321. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033454.pdf. - Соавт.: Сахаровская А. Е., Исакова Т. В.

201. Совершенствование технологии мясного скотоводства в условиях КФХ Иркутской области // Сборник научных трудов Краснодарского научного центра по зоотехнии и ветеринарии. - Краснодар, 2020. - Т. 9, № 1. - С. 99-102.

202. Творожные продукты функционального назначения // Актуальные направления инновационного развития животноводства и современные технологии производства продуктов питания : материалы междунар. науч.-практ. конф., 27 нояб. 2020 г. - Персиановский, 2020. - С. 237-239. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033451.pdf. - Соавт.: Ковалева К. А.

203. Факторы, влияющие на формирование качества кисломолочных продуктов // Использование современных технологий в сельском хозяйстве и пищевой промышленности : материалы междунар. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых, 28 апр. 2020 г. - Персиановский, 2020. - С. 113-116. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033454.pdf. - Соавт.: Долбикова А. А.

2021

204. Automated systems application for the advanced cow milking technologies development // AIP Conference Proceedings. - 2021. - Vol. 2402. Proceedings of the III International Conference on Advanced Technologies in Materials Science, Mechanical and Automation Engineering (MIP:

Engineering-III - 2021), Krasnoyarsk, Russian Federation 29-30 April 2021. - Ст. 070036. - DOI 10.1063/5.0071901. - Соавт.: Garmaev D. Ts., Khoroshailo T. A., Serdyuchenko I. V.

205. Efficiency of implementing a new system for feeding cows of holstein breed // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Vladivostok, 2021. - Vol. 666: International science and technology conference «Earth science», 8-10 December 2020, Vladivostok, Russian Federation. - Ст. 052072. - DOI 10.1088/1755-1315/666/5/052072. - Соавт.: Khoroshailo T. A., Verkhoturov V. V.

206. Improvement of the technology for the production of semi-finished meat products // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Volgograd, 2021. - Vol. 848: V International workshop on innovations in agro and food technologies (WIAFT-V-2021), 17th -18th June 2021, Volgograd, Russian Federation. - Ст. 012035. - DOI 10.1088/1755-1315/848/1/012035. - Соавт.: Garmaev B. D., Khoroshailo T. A., Martemyanova A. A.

207. Influence of environmental factors on the development and conservation of sturgeon young // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2021. - Vol. 839: V International scientific conference on agribusiness, environmental engineering and biotechnologies 16-19 June 2021, Krasnoyarsk, Russian Federation. - Ст. 042025. - DOI 10.1088/1755-1315/839/4/042025. - Соавт.: Khoroshailo T. A., Garmaev B. D., Martemyanova A. A.

208. Innovative technologies in the production of curd // IOP Conference. Series: Materials Science and Engineering. - Krasnoyarsk, 2021. - Vol. 1155: III International scientific conference: modernization, innovations, progress: advanced technologies in material science, mechanical and automation engineering (MIP-III 2021), 29th-30th April 2021, Krasnoyarsk, Russian Federation. - Ст. 012084. - DOI 10.1088/1757-899X/1155/1/012084. - Соавт.: Garmaev D. Ts., Khoroshailo T. A., Serdyuchenko I. V.

209. Modern methods for cooling raw meat // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2021. - Vol. 677: IV International scientific conference: AGRITECH-IV-2020: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies, 18-20 November 2020, Krasnoyarsk, Russian Federation. - Ст. 032098. - DOI 10.1088/1755-1315/677/3/032098. - Соавт.: Komlatsky V. I., Khoroshailo T. A., Vulykh N. V.

210. Use of computer technologies in animal breeding // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Vladivostok, 2021. - Vol. 666: International science and technology conference «Earth science», 8-10 December 2020, Vladivostok, Russian Federation. - Ст. 042027. - DOI 10.1088/1755-1315/666/4/042027. - Соавт.: Khoroshailo T. A., Komlatsky V. I.

211. Ветеринарно-санитарная экспертиза говядины на рынке «Новый» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 4. - С. 193-197. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf. - Соавт.: Чагдурова Д. Д.

212. Внедрение системы ХАССП на малом предприятии // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы IX Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», 23-24 сент. 2021 г. - Молодежный, 2021. - С. 59-64. - Соавт.: Воронова А. В., Сахаровская А. Е.

213. К вопросу совершенствования продуктивных и технологических качеств чернопестрого скота // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. - 2021. - № 1 (64). - С. 127-130.

214. Кормовая добавка в рационах коров // Научное обеспечение устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. памяти акад. РАН В. П. Зволинского и 30-летию создания ФГБНУ «ПАФНЦ РАН». - с. Соленое Займище, 2021. - С. 1410-1412. - Соавт.: Мотошкин В. М., Деревягина А. В.

215. Обеспечение качества и безопасности при производстве кисломолочных продуктов // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы IX Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», 23-24 сент. 2021 г. - Молодежный, 2021. - С. 77-83. - Соавт.: Редько В. В., Шмырева А. В.

216. Организация эффективного производства продуктов из сыворотки // Инновационные подходы к повышению продуктивности сельскохозяйственных животных : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию Кубанского государственного аграрного университета имени И.Т. Трубилина, 16 дек. 2021 г. - Краснодар, 2021. - С. 413-419. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033453.pdf. - Соавт.: Гаан Е. Л.

217. Особенности производства йогурта с добавлением витамина D и использованием сахарозаменителя // Стратегия современного научно-технологического развития: проблемы и перспективы реализации : сб. ст. III Всерос. науч.-практ. конф., (29 нояб. 2021 г., г. Петрозаводск). - Петрозаводск, 2021. - С. 210-214. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033459.pdf. - Соавт.: Шмырева А. В.

218. Оценка качества и безопасность производства пастеризованного молока // Инновационные подходы к повышению продуктивности сельскохозяйственных животных : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию Кубанского государственного аграрного университета имени И.Т. Трубилина, 16 дек. 2021 г. - Краснодар, 2021. - С. 408-413. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033453.pdf. - Соавт.: Гретченко О. А.

219. Оценка качества молока коровьего - сырье, поступающее на ОАО «Молоко» // Стратегия современного научно-технологического развития: проблемы и перспективы реализации : сб. ст. III Всерос. науч.-практ. конф., (29 нояб. 2021 г., г. Петрозаводск). - Петрозаводск, 2021. - С. 222-229. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033459.pdf. - Соавт.: Гретченко О. А.

220. Оценка качества питьевого пастеризованного молока «Любимая чашка», производимого в ОАО «Молоко» // Инновационные подходы к повышению продуктивности сельскохозяйственных животных : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию Кубанского государственного аграрного университета имени И.Т. Трубилина, 16 дек. 2021 г. - Краснодар, 2021. - С. 420-424. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033453.pdf. - Соавт.: Гретченко О. А.

221. Продуктивные качества первотелок // Современные исследования как драйвер роста экономики и социальной сферы : сб. ст. Междунар. науч.-практ. конф., состоявшейся 18 февр. 2021 г. в г. Петрозаводске. - Петрозаводск, 2021. - С. 85-91

222. Разработка мероприятий по управлению качеством и безопасностью творога // Стратегия современного научно-технологического развития: проблемы и перспективы реализации : сб. ст. III Всерос. науч.-практ. конф., (29 нояб. 2021 г., г. Петрозаводск). - Петрозаводск, 2021. - С. 215-221. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033459.pdf. - Соавт.: Воронова А. В.

223. Технологический контроль производства напитков из вторичного молочного сырья // Инновационные подходы к повышению продуктивности сельскохозяйственных животных : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию Кубанского государственного аграрного университета имени И.Т. Трубилина, 16 дек. 2021 г. - Краснодар, 2021. - С. 424-433. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033453.pdf. - Соавт.: Раджабов Н. М.

224. Факторы, влияющие на стойкость и качество сливочного масла при хранении // Академическая наука как фактор и ресурс инновационного развития : сб. ст. Междунар. науч.-практ. конф., Петрозаводск, 06 дек. 2021 года. - Петрозаводск, 2021. - С. 279-283. - Соавт.: Павленко А. Л.

225. Функциональные мясные полуфабрикаты из мяса птицы // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - Т. 4. - С. 124-128. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf. - Соавт.: Исакова Т. В., Балабанова В. М.

226. Эффективность органолептической оценки сливочного масла // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 102-103. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Павленко А. Л.

2022

227. Computer simulation of microprofile strain under orthogonal impact under constrained load. Part 2 // Proceedings of the 7th international conference on industrial engineering (ICIE 2021). - Cham, 2022. - Vol. 2. - С. 1-8. - Соавт.: Vulykh N. V.

228. Development of sustainable systems of food production of chopped semi-finished products // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2022. - Vol. 981: VI International Scientific Conference on Advanced Agritechologies, Environmental Engineering and Sustainable Development, 17.11.2021 - 19.11.2021, Krasnoyarsk, Russia, no 2 : Agritechologies, Agritech Engineering, Policy and Law for Sustainable Environmental Health. - Ст. 022062. - DOI 10.1088/1755-1315/981/2/022062. - Соавт.: Khoroshailo T. A., Bachinina K. N., Martemyanova A. A.

229. Ecological and raw material aspects of the production of fermented milk drinks // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - 2022. - Vol. 981: VI International scientific conference on advanced agritechologies, environmental engineering and sustainable Development, 17.11.2021 - 19.11.2021, Krasnoyarsk, Russia, no 2 : Agritechologies, agritech engineering, policy and law for sustainable environmental health. - Ст. 022082. - DOI 10.1088/1755-1315/981/2/022082. - Соавт.: Khoroshailo T. A., Brichagina A. A., Svitenko O. V.

230. Hygienic behavior of bees as an element of sterility in the production of environmentally friendly products // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2022. - Vol. 981: VI International Scientific Conference on Advanced Agritechologies, Environmental Engineering and Sustainable Development 17/11/2021 - 19/11/2021 Krasnoyarsk, Russia, no 3 : Information Technologies, Automation Engineering and Digitization of Agriculture. - Ст. 032078. - DOI 10.1088/1755-1315/981/3/032078. - Соавт.: Garmaev B. D., Khoroshailo T. A., Martemyanova A. A.

231. Влияние концентрации обменной энергии рациона на качество мяса откармливаемых бычков // Аграрная наука на современном этапе: состояние, проблемы, перспективы : материалы Всерос. науч.-практ. конф., (с междунар. участием), (г. Майкоп, 19-21 окт. 2022 года). - Майкоп, 2022. - С. 313-316. - Соавт.: Хорошайло Т. А.

232. Влияние скармливания ростового вещества на мясную продуктивность цыплят-бройлеров // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. - 2022. - № 1 (68). - С. 141-144. - Соавт.: Хорошайло Т. А., Бани А. С. Н. А., Лещенко В. А.

233. Защитные покрытия в пищевой индустрии // Аграрная наука в условиях глобальных вызовов мирового продовольственного кризиса: проблемы, тенденции, пути решений : материалы Междунар. науч. заочн. конф., посвящ. 55-летию Сибирского научно-исследовательского института птицеводства, (г. Омск, 08 дек. 2022 года). - Омск, 2022. - С. 362-366. - Соавт.: Арбатская Т. С., Побережная Л. Д.

234. Информационные технологии в зоотехнии : учебник. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 124 с. - Соавт.: Хорошайло Т. А.

235. Использование ионов серебра в производстве пастеризованного молока // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой

науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 211-215. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Гретченко О. А.

236. Исследования качества кедрового йогурта // International research forum - 2022 : сб. ст. Междунар. науч.-практ. конф., (г. Петрозаводск, 08 дек. 2022 года). - Петрозаводск, 2022. - С. 186-191. - Соавт.: Кижяева Д. А.

237. Качественные показатели сметаны // Актуальные вопросы развития современной науки и технологий : сб. ст. Междунар. науч.-практ. конф., (28 нояб. 2022 г., г. Петрозаводск). - Петрозаводск, 2022. - С. 148-152. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033456.pdf. - Соавт.: Гончарова А. В.

238. Контроль качества творога «Домашний» на предприятии СПСПСОК «Ольхонский» Эко-Базар // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 190-194. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Воронова А. В.

239. Основы животноводства : учеб. пособие для студентов бакалавриата по направлению подгот. «Агрономия». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 251 с. - Соавт.: Еременко О. Н., Хорошайло Т. А.

240. Оценка качества и показатели безопасности йогурта // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 361-365. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Шмырева А. В.

241. Оценка качества йогурта по органолептическим показателям // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 116-118. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Гончарова А. В., Емельянова С. А., Луценко А. А.

242. Оценка органолептических показателей кефира разных производителей Иркутской области // Современное состояние и перспективы развития современной науки : сб. ст. Междунар. науч.-практ. конф., (г. Петрозаводск, 21 нояб. 2022 года). - Петрозаводск, 2022. - С. 125-130. - Соавт.: Емельянова С. А.

243. Оценка состояния продовольственной безопасности в современных условиях // Нугаевские чтения - 2022 : материалы II Всерос. науч.-практ. конф., Казань, 06-07 дек. 2022 года. - Казань, 2023. - С. 25-26.

244. Повышение продуктивности коров с использованием программы управления // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. - 2022. - № 4 (71). - С. 207-212. - Соавт.: Хорошайло Т. А., Гетман А. А.

245. Показатели качества творога, реализуемого в розничной торговой сети Иркутской области // Актуальные вопросы развития современной науки и технологий : сб. ст. Междунар. науч.-практ. конф., (28 нояб. 2022 г., г. Петрозаводск). - Петрозаводск, 2022. - С. 153-157. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033456.pdf. - Соавт.: Луценко А. А.

246. Разработка производства колбасных изделий функционального назначения // Актуальные проблемы АПК и рациональное природопользование: наука молодых : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. интернет конф., (г. Майкоп, 18 нояб. 2022 года). - Майкоп, 2022. - С. 362-366. - Соавт.: Терехин В. И.

247. Разработка рецептуры йогурта с кедровым орехом // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18

февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 240-243. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Кижаяева Д. А.

248. Современные технологии производства творога // Наука, образование и инновации для АПК: состояние, проблемы и перспективы : материалы VII Междунар. науч.-практ. онлайн-конф., Майкоп, 16-18 нояб. 2022 года. - Майкоп, 2022. - С. 331-333. - Соавт.: Хорошайло Т. А., Побережная Л. Д.

2023

249. Growing juvenile beluga and its hybrids with sterlet in environmentally friendly conditions // E3S Web of Conferences. - Krasnoyarsk, 2023. - Vol. 390: VIII International Conference on Advanced Agritechologies, Environmental Engineering and Sustainable Development (AGRITECH-VIII 2023), Krasnoyarsk, 29-31 марта 2023 года. - Ст. 02004. - DOI 10.1051/e3sconf/202339002004. - Соавт.: Khoroshailo T. A., Tishchenko A., Kuznetsova T.

250. Numerical modeling of micro-profile deformation under orthogonal action depending on loading conditions. Part 1 // AIP Conference Proceedings. - 2023. - Vol. 2526, issue 1 : Modern problems of mechanics, mechanical engineering and materials science, 5 July 2023. - Ст. 020015. - DOI 10.1063/5.0116248. - Соавт.: Vulykh N. V., Vulykh A. N.

251. Анализ опасностей при производстве варёно-копчёных колбас // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 158-162. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Исакова Т. В.

252. Влияние молочного жира на качество мороженого // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 218-219. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Климова Д. М.

253. Влияние технологических факторов на качество творога // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 153-157. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Зеленова Э. И.

254. Значение процесса бактофугирования в производстве молока и молочных продуктов // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 338-339. - Соавт.: Никонова П. Е.

255. Информационные технологии в зоотехнии : учебник. - Санкт-Петербург : Лань, 2023. - 123 с. - Соавт.: Хорошайло Т. А.

256. К вопросу потребления молока на душу населения // Научное обеспечение агропромышленного комплекса : сб. ст. по материалам 78-й науч.-практ. конф. студентов по итогам НИР за 2022 год, (г. Краснодар, 01-31 марта 2023 года) : в 3-х ч. - Краснодар, 2023. - Ч. 1. - С. 739-741. - Соавт.: Алексеева М. А.

257. Качественные показатели глазированных сырков // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 143-146. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Гончарова А. В.

258. Качественные показатели майонеза // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 553-554. - Соавт.: Шулунов В. В.

- 259.** Качество и безопасность молока // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 69-70. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Никонова П. Е., Климова Д. М.
- 260.** Маркировка молочной продукции - честный знак // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 243-248. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf.
- 261.** Мероприятия по улучшению продуктивности дойного стада крупного рогатого скота // Вестник КрасГАУ. - 2023. - № 2 (191). - С. 113-121. - DOI 10.36718/1819-4036-2023-2-113-121. - Соавт.: Хорошайло Т. А., Хаткова М. Х., Кувика И. С.
- 262.** Молочная продуктивность коров черно-пестрой и голштинской породы // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 260-261. - Соавт.: Ларионова Ю. А.
- 263.** Молочный десерт и его органолептические свойства // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 147-152. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Емельянова С. А.
- 264.** Мясная продуктивность коз горноалтайской пуховой породы // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. - 2023. - № 2 (100), ч. 2. - С. 324-327. - Соавт.: Хорошайло Т. А., Козубов А. С.
- 265.** Органолептические показатели сгущенного молока // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 175-179. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Луценко А. А.
- 266.** Повышение продуктивности крупного рогатого скота // Научное обеспечение агропромышленного комплекса : сб. ст. по материалам 78-й науч.-практ. конф. студентов по итогам НИР за 2022 год : в 3-х частях, (г. Краснодар, 01-31 марта 2023 года). - Краснодар, 2023. - Ч. 1. - С. 777-780. - Соавт.: Завеляева И. В.
- 267.** Повышения пищевой ценности молочных продуктов // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 163-167. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Кижяева Д. А.
- 268.** Производственный контроль технологического процесса // Горинские чтения. Инновационные решения для АПК : материалы Междунар. науч. конф., Майский, 14-15 марта 2023 года. - Майский, 2023. - Т. 3. - С. 227-228. - Соавт.: Исакова Т. В., Куцкова Е. А.
- 269.** Результаты исследований продуктивности пастбищ Забайкальского края для создания высокопродуктивных агроценозов на прикошарных угодьях // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. - 2023. - № 4 (75). - С. 158-162. - Соавт.: Третьяков А. М., Ладугина Л. А., Хорошайло Т. А.
- 270.** Соблюдение санитарно-гигиенических правил при производстве яичных продуктов // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 71-73. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Никонова П. Е., Топоркова А. В.

271. Технология мяса. Первичная переработка сельскохозяйственных животных : учебник. - Санкт-Петербург : Лань, 2023. - 156 с. - Соавт.: Хорошайло Т. А.

272. Технология первичной переработки скота, птицы и кроликов : учебник. - Санкт-Петербург : Лань, 2023. - 156 с. - Соавт.: Хорошайло Т. А.

273. Технология производства сметаны на предприятии ООО «Альянс» // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 76-78. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Онгоев К. Ж.

274. Товароведческая характеристика маргарина // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 32-33. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Гончарова А. В.

275. Управление безопасностью и качеством молока // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 10-11. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Алексеева М. А., Климова Д. В.

276. Факторы, влияющие на повышение жирномолочности // Материалы всероссийской (национальной) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 180-летию со дня рождения К.А. Тимирязева, Калуга, 20 апр. 2023 года. - Калуга, 2023. - С. 8-11.

277. Факторы, влияющие на формирование высокопродуктивного молочного стада // Горинские чтения. Инновационные решения для АПК : материалы Междунар. науч. конф., Майский, 14-15 марта 2023 года. - Майский, 2023. - Т. 3. - С. 4. - Соавт.: Луценко А. А.

Алтухов Игорь Вячеславович

2019

278. Pulsed infrared radiation for drying raw materials of plant and animal origin // Foods and raw materials. - 2019. - Vol. 7, № 1. - С. 151-160. - DOI 10.21603/2308-4057-2019-1-151-160. - Соавт.: Buyanova I. V., Tsuglenok N. V., Krieger O. V., Kashirskih E. V.

279. Stabilizing the control of a plant material drying process in off-grid power systems // Proceedings of the 10th International Scientific Symposium on Electrical Power Engineering, ELEKTROENERGETIKA 2019, Stara Lesna, 16-18 сент. 2019 года. - Stara Lesna, 2019. - Ч. 10. - С. 363-367. - Соавт.: Shamarova N., Suslov K., Gerasimov D., Shushpanov I., Lombardi P., Komarnicki P.

280. Влияние режимов импульсной инфракрасной обработки и сушки томатов на биотехнические условия нагрева // Вестник КрасГАУ. - 2019. - № 10 (151). - С. 132-138. - Соавт.: Быкова С. М.

281. Влияние режимов инфракрасного излучения на содержание витамина С в томатах // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы VIII Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 85-летию Иркут. ГАУ, 26-27 сент. 2019 г. - Молодежный, 2019. - С. 148-154. - Соавт.: Быкова С. М.

282. Выбор определяющих параметров технологической обработки и сушки томатов импульсным инфракрасным облучением // Baikal letter DAAD = Байкальский вестник ДААД. - 2019. - № 1. - С. 52-57. - Соавт.: Быкова С. М.

283. Методы, способы и технические средства для обработки и сушки томатов // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2019. - Вып. 30, март. - С. 5-12. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v30.php>. - Соавт.: Быкова С. М.

284. Перевод котла КЕ-25-14с со слоевого сжигания на пылеугольное // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, (28-29 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 170-178. - Соавт.: Сизых А. С.

285. Переработка моркови в продукт широкого спектра применения методом объёмной инфракрасной сушки // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 3-4. - Соавт.: Салмонов С. Р.

286. Повышение энергоэффективности и энергосбережения при производстве и передаче электроэнергии // Молодежный вестник ИРГТУ. - 2019. - Т. 9, № 3. - С. 118-121. - Соавт.: Тетерин Н. Е.

287. Повышение эффективности и надежности систем электроснабжения на базе ВИЭ // Электроэнергетика глазами молодежи - 2019 : материалы юбилейной X Междунар. науч.-техн. конф., (Иркутск, 16-20 сент. 2019 г.). - Иркутск, 2019. - Т. III. - С. 10-13. - Соавт.: Шамарова Н. А., Суслов К. В., Шушпанов И. Н.

288. Применение возобновляемых источников энергии для переработки и сушки дикорастущего растительного сырья // Вестник КрасГАУ. - 2019. - № 11 (152). - С. 158-164. - DOI 10.36718/1819-4036-2019-11-158-164. - Соавт.: Быкова С. М., Лукина Г. В., Подъячих С. В., Мучкина Е. Я.

289. Системы энергетики и энергосбережение : учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений, обучающихся по направлениям подгот. «Электроэнергетика и электротехника», «Теплоэнергетика и теплотехника», «Агроинженерия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 96 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030754.pdf.

290. Технические сушильные установки нового поколения, применяемые для многофункциональной сушки сельскохозяйственной продукции // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 2. - С. 124-130. - Соавт.: Салмонов С. Р.

291. Технология обработки сельскохозяйственного сырья растительного происхождения тепловым излучением : моногр. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 144 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030755.pdf. - Соавт.: Федотов В.А., Очиров В.Д.

2020

292. Automation of the drying process of agricultural raw materials to obtain products of high nutritional value // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 421: 2nd International scientific conference «AGRITECH-II-2019: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies», 13-14 November 2019, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 032019. - DOI 10.1088/1755-1315/421/3/032019. - Соавт.: Bykova S. M., Lukina G. V., Ochirov V. D.

293. Влияние параметров нарезки на время сушки моркови // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 130-131. - Соавт.: Салмонов С. Р.

294. Влияние способа получения порошка из моркови на качественные показатели морковного печенья // Вестник КрасГАУ. - 2020. - № 12 (165). - С. 232-237. - DOI 10.36718/1819-4036-2020-12-232-237. - Соавт.: Очиров В. Д., Быкова С. М., Чепелев Н. И.

295. Классификация методов и способов сушки плодоовощной продукции // *Baikal letter DAAD = Байкальский вестник ДААД*. - 2020. - № 1. - С. 42-47. - Соавт.: Быкова С. М., Свинаярева А. М.

296. Способ получения порошков из сельскохозяйственных культур // *Научно-практические аспекты развития АПК : материалы нац. науч. конф., (12 нояб. 2020 г.)*. - Красноярск, 2020. - Ч. 2. - С. 7-10. - Соавт.: Быкова С. М., Бураева Н. Н., Свинаярева А. М.

297. Технология переработки растительного сырья для получения продуктов высокой пищевой ценности // *Пищевые инновации и биотехнологии : сб. тезисов VIII междунар. науч. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых*. - Кемерово, 2020. - Т. 1: Биотехнологии, качество и безопасность. - С. 4-6. - Соавт.: Очиров В. Д., Быкова С. М.

298. Энергоэффективная конструкция проточного водонагревателя // *Электротехнологии и электрооборудование в АПК*. - 2020. - Т. 67, № 4 (41). - С. 3-8. - Соавт.: Шелехов И. Ю., Очиров В. Д.

2021

299. Анализ использования саморегулируемых нагревательных элементов для систем «теплый пол» в сельской местности // *Вестник АлтГАУ*. - 2021. - № 2 (196). - С. 113-120. - Соавт.: Шелехов И. Ю., Очиров В. Д.

300. Влияние ИК-излучения на качественные показатели томатного порошка // *Вестник КрасГАУ*. - 2021. - № 11 (176). - С. 205-211. - DOI 10.36718/1819-4036-2021-11-205-211. - Соавт.: Быкова С. М., Свинаярева А. М.

301. ИК-сушка сельскохозяйственной продукции // *Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов*. - Молодежный, 2021. - С. 193-194. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Салмонов С. Р.

302. Импульсная инфракрасная сушка томатов // *Студенческая наука - взгляд в будущее : материалы XVI Всерос. студенческой науч. конф., (24-26 марта 2021 г.)*. - Красноярск, 2021. - Ч. 2 : Секция 3. Техническое обеспечение агропромышленного комплекса. Секция 4. Энергетика, электротехнологии, автоматизация и ресурсосбережение в АПК. Секция 5. Рациональное использование земельных ресурсов. Секция 6. Ресурсосберегающие и экологически безопасные технологии пищевых производств. - С. 104-107. - Соавт.: Лошкарев С. В.

303. Локализованные системы обогрева зданий сельскохозяйственного назначения // *АПК России*. - 2021. - Т. 28, № 1. - С. 64-71. - Соавт.: Шелехов И. Ю., Очиров В. Д.

304. Оценка мероприятий по сушке зерна // *Студенческая наука - взгляд в будущее : материалы XVI Всерос. студенческой науч. конф., (24-26 марта 2021 г.)*. - Красноярск, 2021. - Ч. 2 : Секция 3. Техническое обеспечение агропромышленного комплекса. Секция 4. Энергетика, электротехнологии, автоматизация и ресурсосбережение в АПК. Секция 5. Рациональное использование земельных ресурсов. Секция 6. Ресурсосберегающие и экологически безопасные технологии пищевых производств. - С. 89-91. - Соавт.: Гамаюнов И. Е.

305. Переработка моркови при помощи импульсной инфракрасной сушки // *Студенческая наука - взгляд в будущее : материалы XVI Всерос. студенческой науч. конф., (24-26 марта 2021 г.)*. - Красноярск, 2021. - Ч. 2 : Секция 3. Техническое обеспечение агропромышленного комплекса. Секция 4. Энергетика, электротехнологии, автоматизация и ресурсосбережение в АПК. Секция 5. Рациональное использование земельных ресурсов. Секция 6. Ресурсосберегающие и экологически безопасные технологии пищевых производств. - С. 140-143. - Соавт.: Чурин А. В.

306. Перспективы применения томатного порошка в рецептуре песочного печенья // Вестник КрасГАУ. - 2021. - № 12 (177). - С. 254-259. - DOI 10.36718/1819-4036-2021-12-254-259. - Соавт.: Быкова С. М., Очиров В. Д.

307. Применение томатного порошка при приготовлении печенья // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2021. - Вып. 41, дек. - С. 5-13. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v41.pdf>. - Соавт.: Быкова С. М., Очиров В. Д., Федотов В. А.

308. Распространённые сушилки для растительного сырья на примере картофеля // Научное обеспечение устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. памяти акад. РАН В.П. Зволинского и 30-летию создания ФГБНУ «ПАФНЦ РАН». - с. Солёное Займище, 2021. - С. 449-450. - Соавт.: Фомин О. А.

309. Современные способы и технические средства переработки томатов // Молодежь и инновации : материалы XVII Всерос. науч.-практ. конф. молодых ученых, аспирантов и студентов, Чебоксары, 11-12 марта 2021 года. - Чебоксары, 2021. - Ч. 1. - С. 79-83. - Соавт.: Лошкарев С. В.

310. Способы и методы сушки картофеля // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодежи : сб. ст. по материалам XIII Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. молодых ученых, (20 мая 2021 года). - Курган, 2021. - С. 31-35. - Соавт.: Фомин О. А.

311. Способы переработка пищевых продуктов // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 3. - С. 187-190. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032982.pdf. - Соавт.: Салмонов С. Р.

312. Способы переработки моркови // Молодежь и инновации : материалы XVII Всерос. науч.-практ. конф. молодых ученых, аспирантов и студентов, Чебоксары, 11-12 марта 2021 года. - Чебоксары, 2021. - Ч. 1. - С. 6-10. - Соавт.: Чуринов А. В.

313. Сублимационная сушка картофеля, как высокоперспективный метод в массовом производстве // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодежи : сб. ст. по материалам XIII Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. молодых ученых, (20 мая 2021 года). - Курган, 2021. - С. 35-38. - Соавт.: Фомин О. А.

314. Технология получения сушёных томатов // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы IX Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», 23-24 сент. 2021 г. - Молодежный, 2021. - С. 105-111. - Соавт.: Быкова С. М., Федотов В. А., Очиров В. Д.

315. Электрокотельные : учеб.-метод. пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подгот. 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 46 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032478.pdf.

316. Энергетическое обследование и энергетический менеджмент : учеб.-метод. пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подгот. 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 30 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032479.pdf.

317. Энергосберегающие технологии в процессе сушки зерна // Студенческая наука - взгляд в будущее : материалы XVI Всерос. студенческой науч. конф., (24-26 марта 2021 г.). - Красноярск, 2021. - Ч. 2 : Секция 3. Техническое обеспечение агропромышленного комплекса. Секция 4. Энергетика, электротехнологии, автоматизация и ресурсосбережение в АПК. Секция 5. Рациональное использование земельных ресурсов. Секция 6. Ресурсосберегающие и экологически безопасные технологии пищевых производств. - С. 91-93. - Соавт.: Гамаюнов И. Е.

318. Энергосбережение при использовании импульсных инфракрасных источников для сушки растительного сырья // Студенческая наука - взгляд в будущее : материалы XVI Всерос. студенческой науч. конф., (24-26 марта 2021 г.). - Красноярск, 2021. - Ч. 2 : Секция 3. Техническое обеспечение агропромышленного комплекса. Секция 4. Энергетика, электротехнологии, автоматизация и ресурсосбережение в АПК. Секция 5. Рациональное использование земельных ресурсов. Секция 6. Ресурсосберегающие и экологически безопасные технологии пищевых производств. - С. 121-123. - Соавт.: Салмонов С. Р.

319. Энергоэффективность теплоснабжения и систем отопления зданий // Студенческая наука - взгляд в будущее : материалы XVI Всерос. студенческой науч. конф., (24-26 марта 2021 г.). - Красноярск, 2021. - Ч. 2 : Секция 3. Техническое обеспечение агропромышленного комплекса. Секция 4. Энергетика, электротехнологии, автоматизация и ресурсосбережение в АПК. Секция 5. Рациональное использование земельных ресурсов. Секция 6. Ресурсосберегающие и экологически безопасные технологии пищевых производств. - С. 147-149. - Соавт.: Шойжилжапов Д. З.

2022

320. Исследование нового способа приготовления мясных продуктов // Агротехника и энергообеспечение. - 2022. - № 1 (34). - С. 43-48. - Соавт.: Шелехов И. Ю., Очиров В. Д.

Алтухов Сергей Вячеславович

2020

321. Использование 3D печати при ремонте машин // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 83-84. - Соавт.: Королёв Л. С.

322. Использование компьютерных программ в самостоятельной работе студентов при изучении предмета «Детали машин и основы конструирования» // Наука и просвещение: актуальные вопросы, достижения и инновации : сб. ст. II междунар. науч.-практ. конф., состоявшейся 30 мая 2020 г. в г. Пенза. - Пенза, 2020. - С. 190-193. - Соавт.: Алтухова Т. А.

323. Оценка срока службы асинхронных двигателей // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 3. - С. 41-48. - Соавт.: Купецких И. В.

2021

324. Анализ и перспективы бесконтактной системы зажигания поршневых двигателей // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 124-125. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Замякин А. В.

325. Особенности контактной системы батарейного зажигания // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 341-349. - Соавт.: Алтухова С. П.

2022

326. Анализ обеспеченности техникой сельскохозяйственных организаций Иркутской области // Известия Международной академии аграрного образования. - 2022. - № 62. - С. 5-8. - Соавт.: Алтухова Т. А., Шуханов С. В.

327. Ландшафтные условия эксплуатации сельскохозяйственной техники в Иркутской области // Проблемы научной мысли. - 2022. - Т. 3, № 5. - С. 11-18. - Соавт.: Алтухова Т. А.

328. Методы обучения общеинженерным дисциплинам в аграрном университете им. А.А. Ежевского // Проблемы научной мысли. - 2022. - Т. 6, № 1. - С. 102-104.

329. Особенности выпускной системы двигателя как основного источника энергии автотракторной техники и экология // Состояние и инновации технического сервиса машин и оборудования : материалы XIV междунар. науч.-практ. конф., посвящ. памяти доц. М. А. Анфиногенова. - Новосибирск, 2022. - С. 277-280. - Соавт.: Алтухова Т. А., Сухаева А. Р.

330. Педагогические условия применения компьютерных технологий в процессе обучения студентов инженерной графике // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 100-101. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Хорхенова А. Г.

331. Теория механизмов и машин: лабораторные и контрольные работы : учеб.-метод. пособие для направления подгот. 35.03.06 - «Агроинженерия» очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 97 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033353.pdf.

332. Формирование способностей к инновационной инженерной деятельности студентов в ходе изучения предмета «Детали машин и основы конструирования» // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 306-310. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf. - Соавт.: Алтухова Т. А., Степанов Н. В.

333. Формирования способностей к инженерной деятельности студентов инженерного факультета Иркутского ГАУ им. А.А. Ежевского // Приднепровский научный вестник. - 2022. - Т. 5, № 2. - С. 36-40. - Соавт.: Алтухова Т. А.

2023

334. Детали машин и основы конструирования : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 210 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033523.pdf. - Соавт.: Горбунова Т. Л.

335. Механические и автоматические коробки перемены передач как разновидности элементов трансмиссии автомобилей // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 162-165. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Хорхенова А. Г., Алтухова Т. А.

336. Проблемы общеинженерной подготовки студентов Иркутского ГАУ // Актуальные вопросы образования : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 45-летию спец. «Профессиональное обучение», 5-6 окт. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 3-6. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033640.pdf. - Соавт.: Алтухова Т. А., Очиров Ю. Д.

337. Проблемы общеинженерной подготовки студентов Иркутского ГАУ // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 242-245. - Соавт.: Алтухова Т. А., Очирова Ю. Д.

Алтухова Татьяна Анатольевна

2019

338. Результаты психологической диагностики личностно-деловых качеств студентов-выпускников Иркутского аграрного университета им. А. А. Ежевского // Актуальные проблемы науки в агропромышленном комплексе : сб. ст. 70-й междунар. науч.-практ. конф. - Каравасов, 2019. - Т. III : Общественные науки. Экономика. - С. 10-13. - Соавт.: Шуханов С. Н.

2020

339. Анализ работ по надежности технологических систем в исследованиях функционирования машинно-тракторных агрегатов АПК // Известия Международной академии аграрного образования. - 2020. - Вып. 50. - С. 5-7. - Соавт.: Алтухов С. В., Шуханов С. Н.

340. Зависимость параметров надежности функционирования пахотного процесса от длины гона // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы II Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (5-6 нояб. 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 142-145. - Соавт.: Алтухов С. В.

341. Индивидуальные особенности современных студентов (на примере выпускников Иркутского аграрного университета им. А. А. Ежевского) // Актуальные вопросы современной науки и образования : сб. ст. III междунар. науч.-практ. конф., состоявшейся 25 мая 2020 г. в г. Пенза. - Пенза, 2020. - С. 226-230. - Соавт.: Алтухов С. В.

342. Контрольная работа по педагогике и психологии : для студентов очного и заочного обучения направлений подгот. 35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, 36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.03.02 - Зоотехния. - Молодежный : ИрГАУ, 2020. - 25 с. - Соавт.: Сухаева А. Р., Чубарева М. В.

343. Методика поиска работы : метод. указ. для студентов направление подгот. 44.03.04 «Профессиональное обучение», 21.03.02 «Землеустройство и кадастры» (уровень бакалавриата). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 60 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032788.pdf. - Соавт.: Сухаева А. Р.

344. Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Профессиональная этика» для студентов очного и заочного обучения направления подгот. 44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 13 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032814.pdf. - Соавт.: Сухаева А. Р., Чубарева М. В.

345. Методические указания для выполнения контрольной работы по педагогике и психологии для студентов очного и заочного обучения направлений подгот. 35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, 36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.03.02 - Зоотехния. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 25 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032137.pdf. - Соавт.: Сухаева Т. Р., Чубарева М. В.

346. Педагогическая (ознакомительная) практика : метод. указ. для студентов 1 курса по направлению подгот. 44.03.04 «Профессиональное обучение», профиль «Сельское и рыбное хозяйство» (уровень бакалавриата). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032127.pdf. - Соавт.: Сухаева А. Р., Чубарева М. В.

347. Педагогическая (производственная) практика : метод. указ. для программ магистратуры следующих направлений: 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, 36.04.02 Зоотехния, 35.04.04 Агрономия, 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032789.pdf. - Соавт.: Сухаева А. Р., Чубарева М. В.

348. Педагогическая (производственная) практика : метод. указ. для программы магистратуры направления: 35.04.06 Агроинженерия. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032791.pdf. - Соавт.: Сухаева А. Р., Чубарева М. В.

349. Педагогическая (учебная) практика : метод. указ. для программ магистратуры следующих направлений: 06.04.01 Биология, 35.04.01 Лесное дело. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032790.pdf. - Соавт.: Сухаева А. Р., Чубарева М. В.

350. Практикум по педагогике и психологии : учеб.-метод. пособие для выполнения практ. занятий студентами очного и заочного обучения направлений подгот. 35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, 36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.03.02 - Зоотехния. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 100 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032130.pdf. - Соавт.: Сухаева А. Р., Чубарева М. В.

351. Техника безопасности при эксплуатации сушильных установок // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 69-70. - Соавт.: Алтухова С. П.

2021

352. Конкурентная способность будущих специалистов к послевузовской деятельности // Молодежная наука - развитию агропромышленного комплекса : материалы II Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых, (Курск, 21 дек. 2021 года). - Курск, 2021. - Ч. 3. - С. 287-293. - Соавт.: Степанов Н. Н.

353. Методические указания по составлению отчёта и самостоятельной работе по производственной практике «Преддипломная» для студентов инженерного факультета направление подгот. 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033133.pdf. - Соавт.: Ильин П. И.

354. Условия формирования характера человека от темперамента // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 122-123. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Ермакова М. С.

2022

355. Irkutsk agrarian university named after A.A. Yezhevsky // Приднепровский научный вестник. - 2022. - Vol. 5, № 2. - С. 33-35. - Соавт.: Altukhov S. V.

356. Organization of independent work of students of Irkutsk agrarian university named after A.A. Yezhevsky in the discipline «Technical mechanics» // Приднепровский научный вестник. - 2022. - Vol. 2, № 5. - С. 33-35. - Соавт.: Altukhov S. V.

357. Выявление психологических барьеров в профессиональной деятельности педагогов Колледжа автомобильного транспорта и агротехнологий // Актуальные вопросы инженерно-

технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 310-316. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf. - Соавт.: Сухаева А. Р., Чубарева М. В., Ильин П. И.

358. Использование педагогических инноваций при подготовке педагогов профессионального обучения в Иркутском аграрном университете им. А. А. Ежевского // Проблемы научной мысли. - 2022. - Т. 1, № 5. - С. 18-21.

359. Конкурентная способность выпускников Иркутского ГАУ к послевузовской деятельности // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК. Секция: Социально-гуманитарные науки : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 года). - Молодежный, 2022. - С. 29-34. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033365.pdf. - Соавт.: Степанов Н. Н.

360. Модернизация сушилки зернистых материалов // Тракторы и сельхозмашины. - 2022. - № 2. - С. 73-77. - Соавт.: Алтухов С. В., Шуханов С. Н.

361. Нормирование механизированных пахотных полевых работ // Приднепровский научный вестник. - 2022. - Т. 5, № 3. - С. 24-28. - Соавт.: Алтухов С. В.

362. Обзор и анализ методов активизации процесса охлаждения зерна // Известия Международной академии аграрного образования. - 2022. - Вып. 59. - С. 5-8. - Соавт.: Алтухов С. В., Шуханов С. Н.

363. Особенности конструкций рулевого управления автотракторной техники и тенденции их развития // Студенческая наука об актуальных проблемах и перспективах инновационного развития регионального АПК : материалы XXI науч.-практ. конф. обучающихся, Тара, 16 марта 2022 года. - Омск, 2022. - С. 85-89. - Соавт.: Логинов И. С.

364. Раздаточная коробка как элемент полноприводного транспортного средства // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 21-22. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Логинов И. С.

365. Типы поведения животных // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 241-242. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Щербаков О. А.

366. Требования к эксплуатации машинно-тракторного парка в условиях агроландшафтного земледелия // Приднепровский научный вестник. - 2022. - Т. 5, № 3. - С. 19-23. - Соавт.: Алтухов С. В.

2023

367. Активная вентиляция при послевборочной обработке зерна // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 511-512. - Соавт.: Хорхенова А. Г.

368. Индивидуальные особенности студентов инженерного факультета Иркутского ГАУ как основа профессионального становления // Актуальные вопросы образования : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 45-летию спец. «Профессиональное обучение», 5-6 окт. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 7-10. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033640.pdf. - Соавт.: Алтухов С. В.

369. Обзор и анализ технических средств для сушки зерна // Агротехника и энергообеспечение. - 2023. - № 2 (39). - С. 72-77. - Соавт.: Алтухов С. В., Шуханов С. Н.

370. Психологические барьеры в деятельности педагога // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 225-226. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Хорхенова А. Г.

371. Психология : учеб. пособие для студентов очн. и заочн. обучения по направлению подгот. 35.03.06 - «Агроинженерия», профиль «Технический сервис АПК», «Электрооборудование», «Технические системы в агробизнесе». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2023. - 152 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033580.pdf. - Соавт.: Чубарева М. В., Сухаева А. Р.

372. Учебная деловая игра как способ проведения педагогического эксперимента // Приднепровский научный вестник. - 2023. - Т. 5, № 3. - С. 7-10. - Соавт.: Алтухов С. В.

373. Формы и методы обучения, используемые при формировании профессиональных компетенций студентов // Потенциал образования для самореализации и развития талантов у молодежи : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. Году педагога и наставника, (20 янв. 2023 года). - Иркутск, 2023. - С. 4-8. - Соавт.: Алтухов С. В.

Альшевская Лариса Владимировна

2020

374. Античные кинегетики как источник гуманитарного знания об охоте // Проблемы управления качеством образования : материалы междунар. науч.-метод. конф. - Санкт-Петербург, 2020. - С. 7-9.

375. Онтология реальности: от античной философии до современной науки // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 333-339. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Корниенко А. К., Черданцев Р. В.

376. Охота как воспитательный феномен и объект изучения непрофильных дисциплин в аграрном вузе // Педагогика. Вопросы теории и практики. - 2020. - Т. 5, вып. 1. - С. 74-78.

377. Философская герменевтика войны и мира // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 270-275. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Рык М. М.

2021

378. Индивидуальность как духовно-нравственное самоопределение личности (философские идеи В. В. Розанова) // Контекст и рефлексия: философия о мире и человеке. - 2021. - Т. 10, № 2-1. - С. 242-247.

379. История идеализма // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 96-99. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Кубанова А.

380. К вопросу о сельской педагогике в философском творчестве В. В. Розанова // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 177-178.

381. Патриотизм и русская идея // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 3-4. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Логинов И. А.

382. Философия : метод. указ. для студентов очн. и заочн. форм обучения для всех направлений подгот. (уровень бакалавриата и специалитета). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 49 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032945.pdf.

2022

383. Искусственный интеллект и персонификация человека // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК. Секция: Социально-гуманитарные науки : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 года). - Молодежный, 2022. - С. 128-130. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033365.pdf. - Соавт.: Антипин А. А.

384. Нигерия: культура и традиции // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК. Секция: Социально-гуманитарные науки : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 года). - Молодежный, 2022. - С. 221-224. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033365.pdf. - Соавт.: Мухаммад А.

385. Социальный аспект здравоохранения как фактор национальной безопасности // Проблемы обеспечения национальной безопасности в постковидный конституционный цикл : материалы междунар. науч.-практ. конф., Иркутск, 15 апр. 2022 года. - Иркутск, 2022. - С. 5-9.

386. Субъектный аспект гносеологического подхода в педагогике бытия // Евразийский юридический журнал. - 2022. - № 11 (174). - С. 389-391.

387. Творчество как объект познания в философии В. В. Розанова // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии. Секция: Социальные и гуманитарные науки : материалы XI междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 73-77. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033364.pdf.

388. Философская онтология в контексте педагогики бытия: теоретико-методологический аспект // Евразийский юридический журнал. - 2022. - № 10 (173). - С. 544-546.

389. Чудо как фактор мировоззренческой эволюции // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК. Секция: Социально-гуманитарные науки : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 года). - Молодежный, 2022. - С. 89-92. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033365.pdf. - Соавт.: Березюк К. А.

2023

390. Вариативность определения феномена жизни в ценностном аспекте // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 304-307. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Журавлёва В. В.

391. Жизненный и военный путь моего прадедушки, Халапханова Сергея Ильича // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 35-38. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Зимин А. А.

392. Жизненный путь фронтовика Базарова Базар-Садо // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 41-45. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Дондоков Э. Г.

393. Идеи Г. Фойзера в кинематографическом искусстве: философская интерпретация // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 5-6. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Альшевская Д. С.

394. Мирозозрение В. В. Розанова в философской рефлексии его современников // Актуальные проблемы науки и образования в условиях современных вызовов : сб. материалов XIX Междунар. науч.-практ. конф., Москва, 21 марта 2023 года. - Москва, 2023. - С. 319-322.

395. Мультикультурализм и идентичность // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 393-394. - Соавт.: Прокопьев В. А.

396. О понятии «смысл жизни» // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 204. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Леонтьева А. А.

397. Социальная философия. Модуль: Российское государство, личность и религия : учеб. пособие для студентов очн. и заочн. форм обучения всех направлений подгот. (уровни: бакалавриат, специалитет). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2023. - 123 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033529.pdf.

398. Трансформация «старых» Богов // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 391-392. - Соавт.: Прокопьев В. А.

399. Философия в контексте её возникновения как социального и интеллектуального феномена // Потенциал образования для самореализации и развития талантов у молодежи : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. Году педагога и наставника, (20 янв. 2023 года). - Иркутск, 2023. - С. 293-296. - Соавт.: Альшевская Д. С.

400. Философские идеи В. В. Розанова и критика современников // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 148-153. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033628.pdf.

Амакова Татьяна Витальевна

2019

401. Агроклиматическое зонирование в Иркутской области : метод. указ. по написанию реферата и зачёта. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского им. А. А. Ежовского, 2019. - 11 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030961.pdf.

402. Агрехимические свойства темно-серой лесной почвы и выщелоченного чернозема в условиях склоновых агроландшафтов Предбайкалья // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 93. - С. 7-13.

403. Земледелие : метод. указ. для изучения дисциплины и задания по выполнению контр. работы студентам 2 курса заочн. формы обучения по направлениям подгот. 35.03.04 - Агрономия, 35.03.03 - Агрехимия и агропочвоведение. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031153.pdf.

404. Земледелие : метод. указ. для изучения дисциплины и задания по выполнению контр. работы студентам 3 курса заочн. формы обучения по направлениям подгот. 35.03.04 - Агрономия,

35.03.03 - Агрохимия и агропочвоведение. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031154.pdf.

2020

405. Ландшафтное земледелие : метод. указ. по выполнению контрольной работы (реферата) студентами заочн. формы обучения по направлению подгот. 21.03.02 - Землеустройство и кадастры. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032163.pdf.

2021

406. Агрорландшафтное земледелие : учеб.-метод. пособие по выполнению практ. занятий для бакалавров очн. и заочн. форм обучения по направлению подгот. 35.03.04 Агрономия. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 66 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032920.pdf. - Соавт.: Солодун В. И.

407. Народнохозяйственное значение возделывания озимой ржи // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 21-22. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Замашикова Е. О.

408. Производственная практика «Научно-исследовательская работа» : метод. указ. к проведению производственной практики НИР для студентов агрономического факультета направления подгот. 35.03.04 Агрономия. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032921.pdf. - Соавт.: Бояркин Е. В.

409. Производственная технологическая практика : метод. указ. для студентов агрономического факультета направления подгот. 35.04.04 Агрономия. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 26 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032924.pdf. - Соавт.: Бояркин Е. В.

410. Роль влажности почвы в развитии сельскохозяйственных культур // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 1. - С. 59-65. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032988.pdf. - Соавт.: Лебедев В. Е.

411. Урожайность зелёной массы суданской травы в зависимости от сроков посева и удобрений // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 9-10. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Бояркин П. Н.

2023

412. Выращивание и сбор хлопка в Узбекистане // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 403-404. - Соавт.: Рахимов А. И.

413. Значение сорговых культур в народном хозяйстве // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 411-412. - Соавт.: Рютин Д. М.

414. Микроклимат холмистого рельефа в лесостепных агрорландшафтах Предбайкалья // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 153-154. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Лебедев В. Е.

415. Оценка влияния энергосберегающей обработки почвы на урожайность яровой пшеницы // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 119-120. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Амаков Ю. Н.

416. Урожайность новых сортов яровой пшеницы отечественной селекции в условиях Иркутского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 7-9. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Амаков Ю. Н.

Амосова Татьяна Викторовна

2021

417. Английский язык : метод. указ. и контрольные задания для студентов бакалавриата I курса заочн. формы обучения факультета охотоведения 06.03.01 Биология; 35.03.01 Лесное дело; 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 45 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032926.pdf.

2022

418. Обучение профессионально-ориентированной лексики на занятиях по иностранному языку в неязыковом вузе // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии. Секция: Социальные и гуманитарные науки : материалы XI междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 105-110. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033364.pdf.

2023

419. Обучение студентов среднего профессионального образования профессионально-ориентированной лексики на занятиях по иностранному языку // Потенциал образования для самореализации и развития талантов у молодежи : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. Году педагога и наставника, (20 янв. 2023 года). - Иркутск, 2023. - С. 8-12.

Аникиенко Инна Викторовна

2019

420. Гистология : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 34 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032620.pdf.

421. Изменение характера связи между компонентами белкового спектра мембраны эритроцитов у больных гипертонической болезнью // Биологические мембраны. - 2019. - Т. 36, № 2. - С. 137-146. - Соавт.: Пивоваров Ю. И., Сергеева А. С., Боровский Г. Б.

422. Клиническая физиология : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032614.pdf.

423. Клиническая физиология : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 36.05.01 - «Ветеринария» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во

Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032618.pdf.

424. Основы физиологии : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 42 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032613.pdf.

425. Особенности строения венозного участка при переходе каудальной полой вены в наружную и внутреннюю подвздошные вены у байкальской нерпы // Морфология. - 2019. - Т. 156, № 6. - С. 82. - Соавт.: Рядинская Н. И., Ильина О. П., Молькова А. А.

426. Физиология животных : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 06.03.01 - Биология (профили Биоэкология и Охотоведение) очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 24 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032611.pdf.

427. Физиология животных : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 36.03.02 - Зоотехния (профиль селекция) очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 27 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032612.pdf.

428. Физиология животных : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 37 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032619.pdf.

429. Физиология животных : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 36.03.02 - Зоотехния очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032621.pdf.

430. Физиология и этология животных : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 36.05.01 - «Ветеринария» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 37 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032623.pdf.

431. Физиология мелких домашних животных и зоокультуры : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 36.05.01 - «Ветеринария» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032622.pdf.

432. Цитология, гистология и эмбриология : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 36.05.01 - «Ветеринария» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 50 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032616.pdf.

2020

433. The middle ear of Baikal seal (*Pusa sibirica* Gmelin, 1788) // Limnology and freshwater biology. - 2020. - № 4. - С. 773-774. - DOI 10.31951/2658-3518-2020-A-4-773. - Соавт.: Ryadinskaya N. I., Pjina O. P., Molkova A. A.

434. Анатомия и физиология сердечно-сосудистой системы животных : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 227 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032586.pdf. - Соавт.: Рядинская Н. И., Тарасевич В. Н.

435. Значение исследования сердечно-сосудистой системы в диагностике заболеваний ластоногих // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 35-36. - Соавт.: Попова В. В.

436. Морфофункциональные изменения органов эндокринной регуляции как основные параметры биоиндикаторов экологического состояния среды // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 5-6. - Соавт.: Силкин И. И.

437. Особенности артериального кровоснабжения грудной конечности байкальской нерпы (*Pusa sibirica* Gmelin, 1788) // Иппология и ветеринария. - 2020. - № 1 (35). - С. 26-27. - Соавт.: Сайванова С. А., Ильина О. П.

438. Строение органа слуха у неполовозрелых особей байкальской нерпы (*Phoca sibirica* Gm., 1788) // Иппология и ветеринария. - 2020. - № 4 (38). - С. 21-27. - Соавт.: Рядинская Н. И., Вохидов Х. Х.

439. Строение полового аппарата у неполовозрелых особей байкальской нерпы (*Phoca sibirica* Gm., 1788) // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 96-103. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Рафекова Э. В.

440. Строение стенки сонных артерий у байкальской нерпы // Морфология. - 2020. - Т. 157, № 2-3. - С. 18. - Соавт.: Ильина О. П.

2021

441. Анатомия и физиология сердечно-сосудистой системы животных : учеб. пособие. - Москва : Колос-с, 2021. - 224 с. - Соавт.: Рядинская Н. И., Тарасевич В. Н.

442. Гистологическое строение наружного уха байкальской нерпы // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 4. - С. 46-51. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf. - Соавт.: Попова В. В.

443. Железы наружного уха байкальской нерпы // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 96-97. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Попова В. В.

444. Костная основа ротовой полости у байкальской нерпы // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 4. - С. 20-27. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf. - Соавт.: Иконникова Д. Р.

445. Система каудальной полой вены байкальской нерпы (*Pusa sibirica* Gmelin, 1788) // Морские млекопитающие Голарктики : сб. тез. XI-ой Междунар. конф., онлайн (Россия, 1-5 марта 2021 г.). - Россия, 2021. - С. 13.

446. Строение стенки легочного ствола байкальской нерпы // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 94-95. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Мансуза А. А.

447. Гистологическая структура кожи лап енота-полоскуна (*Procyon lotor*) // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 113-116. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Нечкин А. Н., Валигура Е. А.

448. Гистологическое исследование стенки среднего уха байкальской нерпы // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 127-131. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Попова В. В.

449. Гистологическое строение кожи домашней курицы // Морфологические науки - фундаментальная основа медицины : VII Междунар. морфологическая науч.-практ. конкурс-конф. студентов и молодых ученых, посвящ. 125-летию со дня рождения проф. В. М. Константинова (г. Новосибирск, 8 дек. 2022 года). - Новосибирск, 2022. - С. 273-275. - Соавт.: Рафутдинов В. О.

450. Морфология клеток крови байкальской нерпы (*Pusa sibirica* Gmelin, 1788) // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 380-386. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Рядинская Н. И.

451. Tissue reaction to low-density polyacrylamide gel as a carrier for microimplants in the adipose fin of rainbow trout // Gels. - 2023. - Vol. 9, no. 7. - С. 629. - DOI 10.3390/gels9080629. - Соавт.: Borvinskaya E. V., Matrosova S., Sukhovskaya I., Drozdova P. D., Titov E. A., Lubyaga Yu., Gurkov A., Timofeyev M.

452. Анализ заболеваний мочевыделительной системы домашних животных в г. Иркутске // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 399-400. - Соавт.: Рафутдинов В. О.

453. Гистологическое строение носового зеркальца байкальской нерпы (*Pusa sibirica* Gmelin, 1788) // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 3-6. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Белова С. Е.

454. Морфологические особенности строения грудной конечности рыси в возрастном аспекте // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 121-125. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Тюменцева К. А.

455. Особенности морфологии непарной вены у байкальской нерпы // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VIII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 324-327. - Соавт.: Тарасевич В. Н., Рядинская Н. И.

456. Патологии кожных покровов морских млекопитающих // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 54-55. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Белова С. Е.

457. Патологоанатомические изменения у неполовозрелой особи рыси при ушибе крестцового отдела позвоночника // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф.,

посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 85-86. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Рафутдинов В. О.

458. Скелет грудной конечности у неполовозрелой особи евразийской рыси // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 93-94. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Тюменцева К. А.

459. Случай зоба у новорожденной особи козы // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 42-46. - Соавт.: Тюменцева К. А.

460. Установление причины смерти у неполовозрелой особи рыси евразийской // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 101-105. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Рафутдинов В. О.

461. Характер повреждения органов и тканей при укушенных ранах у собаки // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 401-402. - Соавт.: Рафутдинов В. О.

Аникиенко Николай Николаевич

2019

462. Анализ доходов и расходов бюджета муниципального образования // Информатизация и виртуализация экономической и социальной жизни : материалы VII Всерос. студенческой науч.-практ. конф. с междунар. участием, 20 нояб. 2019 г., Иркутск, Россия. - Иркутск, 2019. - С. 106-111. - Соавт.: Лопатина Ю. А.

463. Диагностика платежеспособности сельскохозяйственного предприятия и пути ее достижения на примере ЗАО «Иркутские семена» // Научные достижения 2019 : сб. материалов XXI междунар. науч.-практ. конф., 25 сент. 2019 г. - Москва, 2019. - С. 108-116. - Соавт.: Шляхов Д. А.

464. Управление рисками в хозяйствующем субъекте // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 72-73. - Соавт.: Александров И. А.

2020

465. Бизнес-планирование в АПК : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 38.03.02 - «Менеджмент» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032418.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

466. Государственное регулирование экономики : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 38.05.01 - «Экономическая безопасность» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032419.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

467. Менеджмент : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 35.03.03 - «Агрохимия и агропочвоведение» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 25 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032412.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

468. Менеджмент : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 35.03.04 - «Агрономия» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 26 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032413.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

469. Менеджмент и маркетинг : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 35.03.03 - «Агрохимия и агропочвоведение» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032411.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

470. Операционный менеджмент : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 38.03.02 - «Менеджмент» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 31 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032417.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

471. Организация, нормирование и оплата труда в сельскохозяйственной организации : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 38.05.01 - «Экономическая безопасность» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032421.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

472. Оценка оборотных активов предприятия для снижения угроз его экономической безопасности // Первая ступень в науке : сборник трудов по результатам работы VIII Междунар. науч.-практ. студенческой конференции, 24 марта 2020 г. - Вологда ; Молочное, 2020. - Ч. 2. - С. 99-101. - Соавт.: Стец А. А.

473. Производственный менеджмент : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 23.03.03 - «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032410.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

474. Пути повышения экономической безопасности предприятия на основе анализа его финансового состояния на примере СХ ПАО «Белореченское» Усольского района Иркутской области // Приоритетные векторы развития промышленности и сельского хозяйства : материалы III Междунар. науч.-практ. конф., 9 апр. 2020 г., Макеевка. - Макеевка, 2020. - Т. III. - С. 21-26. - Соавт.: Димов Д. А.

475. Совершенствование управления доходами и расходами в целях экономической безопасности организации // Теория и практика современной аграрной науки : сб. III нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - Т. 3. - С. 72-75. - Соавт.: Буката Ю. С.

476. Стратегический менеджмент : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 38.05.01 - «Экономическая безопасность» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032420.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

477. Стратегический менеджмент на предприятиях АПК : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 35.04.03 - «Агрохимия и агропочвоведение» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 27 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032414.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

478. Стратегический менеджмент на предприятиях АПК : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 35.04.04 - «Агрономия» очн. и заочн.

обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 26 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032415.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

479. Теория управления : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 21.03.02 - «Землеустройство и кадастры» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 32 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032422.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

480. Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032416.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

2021

481. Анализ эффективности использования основных средств в СХПК «Усольский свиноплекс» // Актуальные вопросы агропромышленного комплекса России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 85-летию со дня рождения Заслуженного работника высшей школы РФ, проф., д-ра с.-х. наук Хуснидинова Шарифзяна Кадиновича, (11 нояб. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 211-215. - Соавт.: Кротов А. А., Савченко И. А.

482. Менеджмент качества выпускаемой продукции предприятий по производству металлоконструкций // Baikal Research Journal : электрон. науч. журн.. - 2021. - Т. 12, № 4. - 10 с. - DOI 10.17150/2411-6262.2021.12(4).5. - Соавт.: Савченко И. А.

483. Оценка состава, структуры и оборачиваемости запасов в ФГУП «Элита» // Научная матрица : междунар. электрон. науч. журн.. - 2021. - Вып. 2. - С. 36-42. - DOI 10.34755/IROK.2021.40.66.089. - Соавт.: Шергин Д. А.

484. Перспективы развития молочного скотоводства в Иркутской области // Global and regional research. - 2021. - Т. 3, № 1. - С. 125-130. - Соавт.: Савченко И. А., Савченко С. А.

485. Пути повышения экономической эффективности переработки молока в ООО «Сибирская Нива» Иркутского района Иркутской области // Развитие агропромышленного комплекса в условиях становления цифровой экономики в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, д-ра экон. наук Винокурова Геннадия Михайловича, (21 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 21-26. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033005.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

486. Система мотивации деятельности персонала как фактор кадровой безопасности и пути ее совершенствования // Современные тенденции и перспективы развития агропромышленного и транспортного комплексов России : сб. ст. по материалам междунар. науч. конф., (г. Новосибирск, 21 июня 2021 г.). - Новосибирск, 2021. - С. 362-366. - Соавт.: Савченко И. А., Кузакова А. М.

2022

487. Анализ производства молока в хозяйствах населения Иркутской области // Экономика и предпринимательство. - 2022. - № 9 (146). - С. 622-626. - Соавт.: Савченко И. А.

488. Государственное регулирование экономики : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 38.05.01 - «Экономическая безопасность» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033066.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

489. Менеджмент : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 38.03.02 - «Менеджмент» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033063.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

490. Методы обоснования отраслевой структуры экономики // Вестник Совета молодых ученых Рязанского государственного агротехнологического университета имени П. А. Костычева. - 2022. - № 2 (15). - С. 143-149. - Соавт.: Новожилова Д. А.

491. Ознакомительная практика : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 38.05.01 - «Экономическая безопасность» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033067.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

492. Оценка доходов бюджета муниципального образования // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 510-517. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

493. Оценка расходов бюджета муниципального образования // Устойчивое развитие региона: проблемы и тенденции : материалы междунар. науч.-практ. конф., г. Липецк, 29 апр. 2022 г. - Липецк, 2022. - С. 20-25. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033549.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

494. Повышение экономической безопасности ФГУП «Элита» Эхирит-Булагатского района Иркутской области // Инновации и современные технологии в производстве и переработке сельскохозяйственной продукции : сб. ст. по материалам Всерос. (нац.) науч.-практ. конф., 20 янв. 2022 г. - Курган, 2022. - С. 439-443. - Соавт.: Савченко И. А., Савченко С. А., Гуфронов М. М.

495. Повышение экономической эффективности переработки молока в сельскохозяйственной организации // Наука в современных условиях: от идеи до внедрения : материалы Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 80-летию Ульяновского государственного аграрного университета им. П. А. Столыпина, 15 дек. 2022 года. - Ульяновск, 2022. - С. 1282-1287.

496. Проектный менеджмент : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 38.05.01 - «Экономическая безопасность» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033064.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

497. Производство зерна в Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 389-390. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Савченко С. А.

498. Совершенствование системы мотивации персонала в сельском хозяйстве // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 105-111. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

499. Совершенствование системы мотивации персонала предприятия // Теория и практика современной аграрной науки : сб. V нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 1345-1350. - Соавт.: Савченко И. А.

500. Современное состояние молочного скотоводства в Российской Федерации // Комплексное развитие сельских территорий : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего

профессионального образования РФ, канд. экон. наук, проф. Зверева Александра Федоровича, (14 сент. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 9-13. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033388.pdf.

501. Стратегический менеджмент : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 38.05.01 - «Экономическая безопасность» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033065.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

502. Управление интеллектуальным капиталом в экономике знаний // Азимут научных исследований: экономика и управление. - 2022. - Т. 11, № 1 (38). - С. 33-39. - DOI 10.57145/27128482_2022_11_01_07. - Соавт.: Татаринов К. А.

503. Управление рисками в хозяйствующем субъекте на примере СХАО «Белореченское» Усольского района Иркутской области // Научные основы развития АПК : сб. науч. тр. по материалам XXIV Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых с междунар. участием, (24 апр. - 10 июня 2022 г.). - Томск ; Новосибирск, 2022. - С. 286-289. - Соавт.: Парилов С. Р., Савченко И. А.

504. Уровень жизни населения муниципального образования // Финансово-экономическая безопасность Российской Федерации и ее регионов : сб. материалов VII Междунар. науч.-практ. конф., (г. Симферополь, 11 нояб. 2022 года). - Симферополь, 2022. - С. 27-28. - Соавт.: Карамушко Е. А., Савченко И. А.

2023

505. Бюджет муниципального образования как основа его экономической безопасности // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 366-371. - Соавт.: Савченко И. А.

506. Влияние Индустрии 4.0 на сферы социально-экономической жизни // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 6 (155). - С. 80-83. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

507. Влияние интернета вещей на бизнес-модели современных компаний // Экономика и управление: проблемы, решения. - 2023. - Т. 1, № 7 (139). - С. 108-113. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

508. Влияние ключевых технологий Индустрии 4.0 на экономику // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 4 (153). - С. 287-291. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

509. Влияние современных технологий на международную среду // Геополитика и экогеодинамика регионов. - 2023. - Т. 9, № 2. - С. 42-52. - Соавт.: Татаринов К. А., Музыка С. М.

510. Влияние цифровых платформ на экономику // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 3 (152). - С. 1392-1395. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

511. Возможности и риски цифровизации в аграрном секторе // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 10 (159). - С. 914-916. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

512. Индустрия 4.0: новая производственная структура и человекоориентированный дизайн // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 9 (158). - С. 26-28. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

513. Индустрия 4.0: тенденции и перспективы развития // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 9 (158). - С. 918-921. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

514. Интернет вещей как основа Индустрии 4.0 // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 5 (154). - С. 770-773. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

515. Кадровая безопасность сельскохозяйственной организации // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 3-10. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033628.pdf. - Соавт.: Савченко И. А.

516. Качество жизни населения как основа социально-экономической безопасности муниципального образования // Устойчивое развитие региона: проблемы и тенденции : сб. материалов II Междунар. науч.-практ. конф., г. Липецк, 29 июня 2023. - Липецк, 2023. - С. 20-24. - Соавт.: Баскакова А. В., Савченко И. А.

517. Ключевые особенности концепции Индустрия 4.0 // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. - 2023. - № 5. - С. 227-231. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

518. Конкурентоспособность органического сельского хозяйства // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. - 2023. - № 12. - С. 83-86. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

519. Кормовая база молочного скотоводства Иркутской области // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 2 (151). - С. 457-460. - Соавт.: Савченко И. А.

520. Материальное стимулирование труда служащих контрольно-счетной палаты // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 142-143. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Дремина Е. О.

521. Направления цифровизации сельского хозяйства // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. - 2023. - № 11. - С. 85-88. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

522. Особенности управления интеллектуальным капиталом на малом предприятии // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 2 (151). - С. 873-876. - Соавт.: Татаринов К. А.

523. Особенности цифровой эпохи // Экономика и управление: проблемы, решения. - 2023. - Т. 3, № 12 (141). - С. 167-173. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

524. Оценка уровня экономической безопасности муниципального образования // Приоритетные направления инновационного развития аграрной науки и практики : сб. науч. тр. по итогам XI Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. памяти заслуженного деятеля науки РФ и КБР проф. Бориса Хажмуратовича Жерукова, Нальчик, 23-25 нояб. 2023 года. - Нальчик, 2023. - С. 364-367. - Соавт.: Савченко И. А.

525. Совместная работа с роботами в Индустрии 4.0 // Экономика и управление: проблемы, решения. - 2023. - Т. 1, № 10 (139). - С. 5-9. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

526. Социальная политика государства в условиях пандемии // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 156-157. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Новожилова Д. А.

527. Социальные функции государства // Теория и практика современной аграрной науки : сб. VI нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 27 февр. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 1538-1542. - Соавт.: Новожилова Д. А.

528. Специфика интеллектуального капитала в государственном секторе // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 3 (152). - С. 1255-1258. - Соавт.: Татаринов К. А.

529. Способы моделирования токсической дистрофии в печени у лабораторных животных // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 490-491. - Соавт.: Тюменцева Д. А.

530. Управление рисками в сельскохозяйственной организации // Наука, образование и бизнес: новый взгляд или стратегия интеграционного взаимодействия : сб. науч. тр. по материалам III Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. памяти первого Президента Кабардино-Балкарской Республики Валерия Мухамедовича Кокова, Нальчик, 18-20 окт. 2023 года. - Нальчик, 2023. - С. 108-111. - Соавт.: Ковальчук Д. Е., Савченко И. А.

531. Цели и преимущества виртуальной команды // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 12 (161). - С. 922-925. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

532. Цифровизация сельского хозяйства: состояние и перспективы // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. - 2023. - № 7. - С. 225-229. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

533. Цифровизация сельского хозяйства: состояние, проблемы, перспективы // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. - 2023. - № 10. - С. 83-86. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

534. Эколого-экономическая оценка индустриально-интенсивного сельского хозяйства и агроэкологии // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 11 (160). - С. 29-32. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

535. Экономика совместного использования в цифровом мире // Экономика и управление: проблемы, решения. - 2023. - Т. 2, № 11 (140). - С. 48-55. - Соавт.: Татаринов К. А., Савченко И. А., Музыка С. М.

536. Экономическая безопасность сельскохозяйственной организации // Агропромышленный комплекс в условиях современной реальности : сб. тр. междунар. науч.-практ. конф., Тюмень, 01 марта 2023 года. - Тюмень, 2023. - С. 48-61. - Соавт.: Савченко И. А.

Анненкова Арина Владимировна

2019

537. English for Masters : учеб. пособие по англ. яз. для магистрантов и аспирантов с.-х. вузов всех направлений подготовки. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 106 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030814.pdf. - Соавт.: Амосова Т. В.

538. Инфографика как средство формирования современного когнитивного стиля студентов при обучении иностранному языку // Вестник Владимирского государственного университета имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых. - 2019. - № 36 (55). - С. 60-66.

2020

539. Developing critical thinking skills for overcoming stereotypes in intercultural communication // European Proceedings of Social and Behavioural Sciences (EрSBS). - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 90: International conference on economic and social trends for sustainability of modern society (ICEST 2020), Krasnoyarsk, 20-22 мая 2020 г. - P. 1028-1038. - DOI 10.15405/epsbs.2020.10.03.119.

540. Developing students' intercultural communicative competence for academic mobility purposes // The European Proceedings of Social and Behavioural Sciences. - Veliky Novgorod, 2020. - T. 108: International scientific and practical conference «Man. Society. Communication» (MSC 2020). - P. 1317-1325. - DOI 10.15405/epsbs.2021.05.02.168.

541. Межкультурное образование в вузе: лингводидактические стратегии и практики. - Санкт-Петербург : Нестор-История, 2020. - 272 с. - Соавт.: Тарева Е. Г., Гаврилюк О. А., Дикова Е. С., Казанцева А. А., Казанцева Е. М., Колмакова О. А., Маметова Ю. Ф., Проскурина Г. А.

542. Технология использования аутентичных художественных фильмов при обучении регионоведов концептуальным особенностям американской культуры // Азиатско-Тихоокеанский регион: диалог языков и культур : материалы III Междунар. науч. конф., Иркутск, 07-08 дек. 2020 года. - Иркутск, 2020. - С. 133-140.

543. Формирование межкультурной коммуникативной компетенции студентов посредством новостных репортажей // Baikal letter DAAD = Байкальский вестник ДААД. - 2020. - № 1. - С. 81-86.

2021

544. Leadership skills as a key constituent of efl teachers' intercultural communicative competence // European Proceedings of Social and Behavioural Sciences (EрSBS). - Veliky Novgorod, 2021. - Vol. 114: International scientific and practical conference education in a changing world: global challenges and national priorities, 08-09 October, 2020, Veliky Novgorod, Russian Federation (EdCW 2020). - P. 161-172. - DOI 10.15405/epsbs.2021.07.02.20.

545. Интегрированное обучение студентов Иркутского филиала РГУФКСМиТ основам делового общения // Стратегия формирования здорового образа жизни населения средствами физической культуры и спорта: целевые ориентиры, технологии и инновации : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. памяти д-ра пед. наук, проф. В. Н. Зуева, Тюмень, 25-26 нояб. 2021 года. - Тюмень, 2021. - С. 272-275. - Соавт.: Киселева И. Н.

546. Когнитивная гибкость как неотъемлемый компонент межкультурной коммуникативной компетенции специалиста // Межкультурное многоязычное образование как фактор социальных трансформаций: становление и развитие научной школы : сб. науч. ст. - Москва, 2021. - С. 94-99.

547. Просто о сложном: English Verb : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 102 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033008.pdf.

548. Эффективное обучение иностранному языку: учитель или лидер? // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 120-121. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf.

2022

549. Интегрированный курс английского языка для студентов энергетических направлений подгот. : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 119 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033400.pdf. - Соавт.: Клибанова Ю. Ю.

550. Интегрированный курс иностранного языка в вузе как реализация системного подхода к формированию общепрофессиональных компетенций // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 222-228. - Соавт.: Клибанова Ю. Ю.

551. Опыт обучения студентов основам делового общения посредством интеграции дисциплин базового цикла // Бизнес. Образование. Право. - 2022. - № 2 (59). - С. 317-323. - Соавт.: Киселева И. Н.

552. Опыт создания интегрированного курса по иностранному языку для студентов энергетических направлений подготовки в ИРГАУ // Современные тенденции развития системы подгот. обучающихся по иностранному языку в неязыковом вузе: региональная практика : материалы Всерос. (нац.) науч. конф., Красноярск, 10-11 нояб. 2022 г. - Красноярск, 2022. - С. 15-18. - Соавт.: Клибанова Ю. Ю.

553. Предметно-языковая олимпиада как средство формирования комплексных профессиональных знаний студентов // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии. Секция: Социальные и гуманитарные науки : материалы XI междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 92-99. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033364.pdf. - Соавт.: Клибанова Ю. Ю.

2023

554. Peculiarities of interdisciplinary integrated academic contests for power engineering students // Актуальные вопросы образования : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 45-летию спец. «Профессиональное обучение», 5-6 окт. 2023 года. - Молодежный, 2023. - Р. 11-16. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033640.pdf.

555. Английский язык для технических специальностей: интегрированный практический курс : учеб. пособие для СПО. - Санкт-Петербург : Лань, 2023. - 112 с. - Соавт.: Клибанова Ю. Ю.

556. Английский язык для энергетических направлений подготовки : интегрированный практический курс : учеб. пособие для вузов. - Санкт-Петербург : Лань, 2023. - 112 с. - Соавт.: Клибанова Ю. Ю.

557. Интегрированный курс иностранного языка как средство повышения качества образования в вузе // Потенциал образования для самореализации и развития талантов у молодежи : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. Году педагога и наставника, (20 янв. 2023 года). - Иркутск, 2023. - С. 12-16. - Соавт.: Клибанова А. В.

558. Использование произведений живописи для развития творческого мышления у студентов направления подгот. 06.03.01 «Биология» при обучении иностранному языку // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 154-158. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033628.pdf.

559. Медийная грамотность специалиста в области ветеринарной медицины // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 284-288. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Анненкова А. А.

560. Образовательный потенциал лонгрида в процессе обучения иностранному языку // Развитие языкового обучения в современном образовательном пространстве : материалы Всерос. науч.-практ. конф., Уссурийск, 15 февр. 2023 года. - Уссурийск, 2023. - С. 273-276.

561. Опыт преподавания иностранного языка в аграрном вузе: лингводидактические стратегии и тактики : коллективная монография. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2023. - 148 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033621.pdf. - Соавт.: Амосова Т. В., Виолина М. И., Зимина С. А., Факторович Т. В.

562. Особенности мотивации женщин 35-45 лет к занятиям пилонным спортом // Актуальные проблемы и тенденции развития гимнастики, современного фитнеса и танцевального спорта : материалы V Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, Москва, 22 февр. 2023 года. - Москва, 2023. - С. 119-123. - Соавт.: Киселева И. Н.

563. Роль профессиональных жаргонизмов в деятельности программиста // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 289-293. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Актинова А. О.

564. Цифровой текст как альтернатива традиционной лекции // Развитие языкового обучения в современном образовательном пространстве : материалы Всерос. науч.-практ. конф., Уссурийск, 15 февр. 2023 года. - Уссурийск, 2023. - С. 269-273. - Соавт.: Анненкова А. А.

Аносова Анна Иннокентьевна

2019

565. Обоснование методики комплексной оценки количественного и качественного технологического уровня производственно-технической инфраструктуры предприятий технического сервиса в АПК // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2019. - Вып. 31, июнь. - С. 22-31. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v31.php>. - Соавт.: Свирбутович О. А.

566. Определение износов деталей ходовой части тракторов Т-170.03 // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, (28-29 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 155-161. - Соавт.: Крылов С. А., Сакаев А. Ю., Бураев М. К.

2020

567. Компьютерная графика. Решение задач в программе КОМПАС : учеб.-метод. пособие для бакалавров направлений : 35.03.06 Агроинженерия, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (профиль : «Автомобили и автомобильное хозяйство в АПК») и 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (профиль : «Сельское и рыбное хозяйство») очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 97 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032126.pdf.

568. Определение остаточного ресурса детали при их повторном использовании // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 71-72. - Соавт.: Арсланбеков А. Т.

569. Стенд для правки и проверки карданных валов // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 3. - С. 191-195. - Соавт.: Манухин К. А.

570. Триботехника : учеб.-метод. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032834.pdf.

571. Research of problems of technical operation of agricultural machines // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Volgograd, 2021. - Vol. 937: Fundamental and applied scientific research in the development of agriculture in the Far East (AFE 2021), 20-21 June 2021, Ussurijsk, Russian Federation. - Ст. 032053. - DOI 10.1088/1755-1315/937/3/032053. - Соавт.: Kokieva G., Spiridonova A., Belomestnykh V., Pekhutov A.

572. Анализ успеваемости студентов в период дистанционного обучения на примере дисциплин: начертательная геометрия и инженерная графика // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 126-127. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Зимин А. А., Косарева А. В.

573. Дисциплина начертательная геометрия и инженерная графика в подготовке агроинженеров // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 3. - С. 105-109. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032982.pdf. - Соавт.: Селиванова М. А., Косарева А. В.

574. Метод оценки отказоустойчивости сельскохозяйственных тракторов // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 369-373. - Соавт.: Тронц А. С., Манюк Д. О.

575. Методика воспитательной работы : учеб.-метод. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 178 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033307.pdf.

576. Методика определения безотказности и поиска неисправностей при диагностировании технических средств // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. - 2021. - № 6 (92), ч. 1. - С. 181-183. - Соавт.: Хороших О. Н., Шуханов С. Н.

577. Методика поиска работы : учеб.-метод. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 180 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033305.pdf.

578. Модернизация стенда по обкатке двигателя // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 3. - С. 70-74. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032982.pdf. - Соавт.: Манухин К. А.

579. Ноксология : учеб.-метод. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 93 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033306.pdf.

580. Определение уровня адаптации у студентов инженерного факультета в условиях высшей школы // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 138-139. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Михалева Е. В.

581. Особенности влияния дисциплины Проектирования предприятия технического сервиса на уровень подготовки специалистов АПК // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 67-68. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf. - Соавт.: Бураев М. К.

582. Проблемы агротехсервиса в условиях Иркутской области // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - С. 65-66. - URL:

http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf. - Соавт.: Бураев М. К., Шистеев А. В., Бураева Г. М., Тронц А. С.

583. Программно-технические средства в обучении : учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самостоятельной работы студентов направления : 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (Профиль : «Сельское и рыбное хозяйство») очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 71 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033007.pdf.

584. Проектирование в программе КОМПАС : учеб. пособие для практ. занятий и самостоят. работы студентов инж. направлений. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 128 с.

585. Результаты выполнения работ по начертательной геометрии и инженерной графике в период дистанционного обучения // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 147-148. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Раковская Д. Э., Косарева А. В.

586. Техника безопасности при использовании технических средств в процессе обучения // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 104-105. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Белобородова В. Г.

2022

587. Актуальные проблемы выпускников аграрных вузов на примере педагогов профессионального обучения // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 211-215. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Бураев М. К.

588. Анализ методов неразрушающего контроля // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 64-65. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Нехороших О. Ю.

589. Анализ работоспособности ременной передачи // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 250-253. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Шодоров А. П., Алтухов С. В.

590. Анализ самостоятельной работы студентов при изучении начертательной геометрии и инженерной графики (на примере инженерного факультета) // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 62-63. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Полей О. Ю., Косарева А. В.

591. Анализ установок для замены масла в двигателе и коробках передач // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 160-165. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Рудых А. А., Ильин П. И.

592. Анализирование времени механической обработки детали из металла // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 151-154. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Раковская Д. Э., Агафонов С. В.

593. Влияние на экологию токсичных выбросов автотракторных двигателей // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 4-8. - Соавт.: Бураев М. К., Болоев П. А., Гергенова Т. П.

594. Влияние параметров декомпрессирования цилиндров двигателя на момент сопротивления сжатию // Вестник ВСГУТУ. - 2022. - № 2 (85). - С. 36-40. - DOI 10.53980/24131997_2022_2_36. - Соавт.: Ильин П. И., Шуханов С. Н.

595. Влияние условий эксплуатации на динамику работы двигателя // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 11-15. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf. - Соавт.: Болоев П. А., Гергенова Т. П., Ильин П. И.

596. Дисциплина «Ремонт машин» в подготовке педагогов профессионального обучения // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 212-216. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Суфьянов К. Ш., Степанова В. С.

597. Использование учебных пособий в процессе обучения начертательной геометрии и инженерной графики (на примере инженерного факультета) // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 60-61. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Степанова Н. В., Косарева А. В.

598. Привитие профессиональных компетенций при изучении начертательной геометрии и инженерной графики бакалаврами инженерных направлений // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 135-140. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Полей О. Ю., Косарева А. В.

599. Проблемы трудоустройства выпускников аграрных вузов (на примере педагогов профессионального обучения) // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии. Секция: Социальные и гуманитарные науки : материалы XI междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 47-51. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033364.pdf. - Соавт.: Бураев М. К.

600. Сгорание метана в дизелях // Вестник ВСГУТУ. - 2022. - № 4 (87). - С. 24-28. - DOI 10.53980/24131997_2022_4_24. - Соавт.: Гергенова Т. П., Болоев П. А.

601. Технология очистки внутренних поверхностей резервуаров от остатков нефтепродуктов // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 191-197. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Сергеев А. Л., Ильин П. И.

602. Функциональная диагностика двигателей внутреннего сгорания // Известия Международной академии аграрного образования. - 2022. - Вып. 58. - С. 10-13. - Соавт.: Ильин П. И., Шуханов С. Н.

603. Аккумуляторная система впрыска // Перспективные научные исследования высшей школы : материалы Всерос. студенческой науч. конф., Рязань, 25 мая 2023 года. - Рязань, 2023. - Ч. 1. - С. 53-54. - Соавт.: Федосеев А. А.

604. Анализ расчета конструкторской части выпускной квалификационной работы инженерных направлений бакалавриата // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 424-428. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Полей О. Ю., Косарева А. В.

605. Восстановление срока службы цилиндро-поршневой группы // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 96-98. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Нехорошев А. Ю., Косарева А. В.

606. Восстановление цилиндро-поршневой группы // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 99-100. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Фокин Б. Ю., Косарева А. В.

607. Выявление факторов адаптации у иностранных студентов инженерного факультета в условиях высшей школы // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 434-438. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Рык М. М., Бураев М. К.

608. Дефектовка коленчатых валов автотракторных двигателей // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 61-62. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Полей О. Ю.

609. Исследование особенностей аддиктивного поведения у студентов инженерного факультета // Актуальные вопросы образования : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 45-летию спец. «Профессиональное обучение», 5-6 окт. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 17-20. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033640.pdf. - Соавт.: Косарева А. В.

610. К вопросу влияния случайного характера нагрузки на технико-экономические и экологические показатели МТА // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 3-6. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033627.pdf. - Соавт.: Болоев П. А., Гергенова Т. П.

611. Молодежь в турбулентный период современного общества - настроения, горизонт планирования, миграционные настроения, специфика адаптации к новым вызовам, запрос на меры поддержки // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 414-418. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Мельников В. А.

612. Мониторинг качества обучения в заведениях среднего профессионального образования // Тенденции развития науки и образования. - 2023. - № 97-1. - С. 50-53. - Соавт.: Горбунова Т. Л., Косарева А. В.

613. Некоторые факторы снижения износа поршневых двигателей внутреннего сгорания // Агротехника и энергообеспечение. - 2023. - № 1 (38). - С. 69-73. - Соавт.: Хараев Г. И.

614. Особенности функционирования тормозных систем автомобильной техники // Теория и практика современной аграрной науки : сб. VI нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 27 февр. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 453-456. - Соавт.: Шуханов С. Н.

615. Повышение качества учебного процесса обучения методом совершенствования учебного кабинета // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 114-117. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Рык М. М., Горбунова Т. Г.

616. Подготовка инженеров по дисциплине детали машин и основы конструирования // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 475-479. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Шодоров А. П., Алтухов С. В.

617. Привитие профессиональных компетенций при изучении методики профессионального обучения студентами педагогами // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 136-139. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Соколова Д. В., Банеев Н. К., Башлыков Д. В., Транчеев Е. Н.

618. Совершенствование кабинета для повышения качества учебного процесса // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 215-216. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Рык М. М., Горбунова Т. Л.

619. Электронные тесты в проверке остаточных знаний по дисциплине «Начертательная геометрия и инженерная графика» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 192-193. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Коковихина А. А., Испалова Т. А.

Артеменко Кристина Михайловна

2021

620. Технологическая характеристика коров породы Сибирячка в современных условиях интенсификации животноводства // Вестник ИрГСХА. - 2021. - Вып. 5 (106). - С. 125-133.

2022

621. Влияние кормовой добавки «Биатис с гуминовыми кислотами» на молочную продуктивность коров // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 16-19. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Гордеева А. К.

Асалханов Петр Георгиевич

2019

622. Информационная система учета фактически выполненной нагрузки преподавателей вуза // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 3. - С. 32-41. - Соавт.: Виноградова М. А.

623. Использование микроконтроллера Arduino для управления микроклиматом в малых и средних складских помещениях // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 3. - С. 87-95. - Соавт.: Макишвили А. В.

624. Модели оптимизации производства сельскохозяйственной продукции с экспертными оценками своевременности посева // Моделирование систем и процессов. - 2019. - Т. 12, вып. 3. - С. 5-10. - Соавт.: Иваньо Я. М., Полковская М. Н.

625. Проектирование Web-приложения для системы управления микроклиматом в складских помещениях // Цифровые технологии и системы в сельском хозяйстве : материалы междунар. науч.-практ. конф., (8-10 окт. 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 73-81. - Соавт.: Макишвили А. В.

626. Структура программно-аппаратной платформы и определение типовых ИТ-технологий в отраслях растениеводства и животноводства Иркутской области // Цифровые технологии и системы в сельском хозяйстве : материалы междунар. науч.-практ. конф., (8-10 окт. 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 3-10. - Соавт.: Бендик Н. В.

627. Цифровая трансформация сельского хозяйства по созданию облачной многофункциональной платформы «Умный фермер 4.0» // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2019. - Вып. 31, июнь. - С. 39-47. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v31.php>. - Соавт.: Бендик Н. В., Иваньо Я. М., Лобыцин А. И.

628. Цифровые технологии в проекте «Инновационный учебно-производственный участок «Молодежное» // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2019. - Вып. 33, дек. - С. 32-40. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v33.pdf>. - Соавт.: Бендик Н. В.

629. Экспертные оценки в задачах оптимизации производства продовольственной продукции // Вестник Дагестанского государственного технического университета. Технические науки. - 2019. - Т. 46, № 2. - С. 50-60. - Соавт.: Бендик Н. В., Иваньо Я. М.

2020

630. Web-программирование: JavaScript : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 123 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032575.pdf. - Соавт.: Бендик Н. В.

631. Интеллектуальная система моделирования изменчивости климатических явлений // Вестник Дагестанского государственного технического университета. Технические науки. - 2020. - Т. 47, № 2. - С. 30-39. - Соавт.: Бендик Н. В., Иваньо Я. М.

632. Использование баз данных и баз знаний при планировании в растениеводстве // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2020. - Вып. 37, дек. - С. 37-46. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=37>. - Соавт.: Бендик Н. В., Белякова А. Ю.

633. Методологии и технологии проектирования информационных систем : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 128 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032574.pdf. - Соавт.: Бендик Н. В.

634. О программном комплексе прогнозирования и планирования получения продовольственной продукции // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы II Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежовского, (5-6 нояб. 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 23-34. - Соавт.: Бендик Н. В., Иваньо Я. М., Столопова Ю. В.

635. О программных комплексах моделирования разных сторон аграрного производства // Социально-экономические проблемы развития экономики АПК в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 55-летию со дня образования экономического факультета (ныне Института экономики, управления и прикладной информатики), 19-20 нояб. 2020 г. - Молодежный, 2020. - С. 29-36. - Соавт.: Бендик Н. В., Иваньо Я. М.

636. Проектирование автоматической поворотной системы для солнечной электростанции // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 113-122. - Соавт.: Кондуров А. В.

637. Проектирование приложения «Сводный отчет по сельскохозяйственным угодьям» для информационной системы «Личный кабинет СХТП» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 33-41. - Соавт.: Валисевич Л. А.

2021

638. Концепция «умная аудитория» для проведения учебных занятий в аграрном вузе // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2021. - Вып. 40, сент. - С. 37-44. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v40.pdf>. - Соавт.: Петрова С. А.

639. Организация удаленного управления для системы поддержки микроклимата в складских помещениях // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2021. - Вып. 38, март. - С. 58-66. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v38.pdf>. - Соавт.: Макишвили А. В.

640. Организация удаленного управления для системы поддержки микроклимата в складских помещениях // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 209-216. - Соавт.: Макишвили А. В.

641. Проектирование автоматизированной системы сбора, хранения и обработки данных с датчиков сельскохозяйственной техники // КИП и автоматика: обслуживание и ремонт. - 2021. - № 11. - С. 40-45. - Соавт.: Кондуров А. В.

642. Проектирование автоматизированной системы сбора, хранения и обработки данных с датчиков сельскохозяйственной техники // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 2. - С. 57-63. - Соавт.: Кондуров А. В.

643. Проектирование мобильного приложения «Student Asst» для ФГБОУ ВО «Иркутский ГАУ» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 201-202. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Бобоев Б. Р., Горелов Г. Е.

644. Проектирование приложения для расчета рациона питания детей в ОГБУ СО «Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних Заларинского района» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 2. - С. 113-120. - Соавт.: Старостина В. М.

645. Проектирование системы автоматизированного учёта посещаемости студентов для «умной аудитории» в аграрном вузе // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 208-209. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Миронов А. М.

646. Some aspects of digital transformation of agriculture in the Irkutsk region // Smart innovation, systems and technologies. - 2022. - Т. 272. - С. 643-649. - Соавт.: Bendik N. V., Fedurina N. I.

647. Автоматизация расчета рациона питания детей в образовательных и оздоровительных учреждениях // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 237-244. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Старостина В. М.

648. Автоматизация учёта посещаемости студентов в аграрном вузе // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., 17-18 февр. 2022 г. - Молодежный, 2022. - Т. 2. - С. 163-168. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033367.pdf. - Соавт.: Миронов А. М.

649. Графические модели визуализации пространственных объектов : учеб.-метод. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 85 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033428.pdf.

650. Математические методы и модели поддержки принятия решения : учеб. пособие для студентов направления 09.04.03 Прикладная информатика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 118 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033381.pdf. - Соавт.: Бендик Н. В.

651. Мобильные приложения в улучшении образовательного процесса // Цифровые технологии в науке, образовании и производстве : материалы Всерос. науч.-практ. семинара, 30 нояб. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 3-4.

652. О концепции разработки системы поддержки принятия решений для отраслей сельского хозяйства // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2022. - Вып. 43, июнь. - С. 35-42. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v43.pdf>. - Соавт.: Бендик Н. В.

653. О некоторых IT-разработках в рамках подготовки кадров для цифровой трансформации сельского хозяйства региона // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2022. - Вып. 44, сент. - С. 43-52. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v44.pdf>. - Соавт.: Петрова С. А.

654. Обзор программных приложений функционирования региональной инновационной площадки подгот. кадров для цифровой трансформации сельского хозяйства // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2022. - Вып. 42, март. - С. 40-47. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v42.pdf>. - Соавт.: Бендик Н. В., Федурин Н. И.

655. Перспективы цифровой трансформации сельского хозяйства в Иркутской области // Инновации в сельскохозяйственном машиностроении, энергосберегающие технологии и повышение эффективности использования ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. памяти д-ра техн. наук, проф., заслуженного деятеля науки и техники РСФСР, акад. РАТ Николая Николаевича Колчина, (24 мая 2022 года г. Рязань). - Рязань, 2022. - Ч. 1. - С. 13-18. - Соавт.: Бендик Н. В., Федурин Н. И.

656. Применение интеллектуальных технологий в сельском хозяйстве // Комплексное развитие сельских территорий : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, канд. экон. наук, проф. Зверева Александра Федоровича, (14 сент. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 20-25. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033388.pdf. - Соавт.: Бендик Н. В.

657. Применение экспертных систем в земледелии // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 287-288. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Старостина В. М.

658. Проблемы создания и адаптации информационных систем и технологий : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 103 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033427.pdf. - Соавт.: Бендик Н. В.

659. Проектирование Telegram чат-бота для использования в ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 247-248. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Бобоев Б. Р.

660. Проектирование автоматизированной системы мониторинга сельскохозяйственной техники // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., 17-18 февр. 2022 г. - Молодежный, 2022. - Т. 2. - С. 141-147. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033367.pdf. - Соавт.: Кондуров А. В.

661. Проектирование модуля «Научные достижения профессорско-преподавательского состава» для ЭИОС Иркутского ГАУ // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 243-244. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Анохина А. А.

662. Проектирование электронного журнала учёта посещаемости студентов // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 262-263. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Миронов А. М.

663. «Умная» аудитория в образовательной деятельности // Цифровые технологии в науке, образовании и производстве : материалы Всерос. науч.-практ. семинара, 30 нояб. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 5-6. - Соавт. Петрова С. А.

664. Управление ИТ-проектами : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 129 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033383.pdf. - Соавт.: Бендик Н. В.

2023

665. «Smart classroom»: design, realization, use // Critical infrastructures in the digital world (IWCI-2023) : Proceeding & programme of international workshop, March 16-21, 2023. - Bolshoe Goloustnoe, 2023. - P. 32. - Соавт.: Petrova S., Ivanyo Ya.

666. Компьютерное зрение в оценке параметров сельскохозяйственных и диких животных // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2023. - Вып. 48, сент. - С. 34-45. - DOI 10.51215/2411-6483-2023-(3)48-34-45. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v48.pdf>. - Соавт.: Беляков В. О., Калинин Н. В., Петрова С. А.

667. Операционные системы : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 108 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033556.pdf. - Соавт.: Бендик Н. В.

668. Определение веса свиней на основе анализа видеопотока // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 158-164. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033627.pdf. - Соавт.:

Беляков В. О., Петрова С. А., Артеменко К. М., Жеребцов А. О., Николаев М. Е., Шварев Н. С., Шишман К. Е.

669. Применение Telegram чат-бота в образовательной деятельности вуза // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 247-251. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Бобоев Б. Р.

670. Применение искусственного интеллекта в задаче учёта посещаемости студентов // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 534-539. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Миронов А. М.

671. Разработка модуля «Стимулирующие надбавки профессорско-преподавательского состава» для ЭИОС ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ // Цифровизация в системе образования: теоретические и прикладные аспекты : сб. тез. регион. науч.-практ. конф. - Молодежный, 2023. - С. 3-5. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033647.pdf. - Соавт.: Анохина А. А.

672. Система поддержки принятия решений в управлении аграрным производством // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2023. - Вып. 49, дек. - С. 42-50. - DOI 10.51215/2411-6483-2023-49-42-50. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v49.pdf>. - Соавт.: Бендик Н. В.

673. Современные технологии разработки программного обеспечения : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2023. - 103 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033501.pdf. - Соавт.: Бендик Н. В.

674. Текстовые нейронные сети: возможности, применение и перспективы развития // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 262-267. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Краковский И. В.

675. Тенденции применения систем искусственного интеллекта в сельском хозяйстве // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 151-157. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033627.pdf. - Соавт.: Калинин Н. В., Иваньо Я. М.

676. Технологии разработки корпоративных баз данных : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2023. - 135 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033500.pdf. - Соавт.: Бендик Н. В.

677. Формирование цифрового образовательного контента Иркутского ГАУ // Информационные и математические технологии в науке и управлении : тез. докл. 28 Байкальской Всерос. конф. с междунар. участием, включая молодежную школу-семинар, 29 июня - 8 июля 2023 г. - Иркутск, 2023. - С. 14. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033630.pdf. - Соавт.: Бендик Н. В., Федурин Н. И.

678. Цифровая образовательная среда Иркутского государственного аграрного университета // Научный и экономический потенциал развития общества: теория и практика : материалы всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию фин.-экон. ф-та, Благовещенск, 17 нояб. 2023 года. - Благовещенск, 2023. - С. 374-380

Афонин Александр Николаевич

2020

679. Подготовка игроков на начальном этапе в настольном теннисе // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2020. - № 2 (12). - С. 2-8. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2\(12\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2(12).pdf). - Соавт.: Павличенко А. В., Трегуб А. И., Чергинцев В. П.

680. Процесс адаптации к тренировочным занятиям юных боксеров // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2020. - № 1 (11). - С. 25-36. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1\(11\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1(11).pdf). - Соавт.: Мишин А. М.

2022

681. Особенности проявления признаков несбалансированного питания у первокурсников // Человеческий капитал. - 2022. - № 11 (167). - С. 234-237. - Соавт.: Александрович О. Ю., Сухинин К. В., Чмаркова Е. Г., Изотова И. И.

2023

682. Инновационные подходы к обучению боксу студентов образовательной организации высшего образования // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2023. - № 2 (18). - С. 4-9. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2\(18\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2(18).pdf). - Соавт.: Демидов А. Г., Демидов В. А.

Афоница Татьяна Евгеньевна

2019

683. Методические указания по практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая) : для студентов очн. и заочн. форм обучения, обучающихся по направлению подгот. 21.04.02 - Землеустройство и кадастры : уровень (Магистратура). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 45 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030905.pdf. - Соавт.: Юндунов Х. И.

684. Мониторинг загрязнения снежного покрова юго-восточной части озера Байкал // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Иркутск, 2019. - Т. 1. - С. 9-16. - Соавт.: Бабань О. В.

685. Современные проблемы землеустройства и кадастров : (учеб. пособие для студентов очн. и заочн. обучения агроном фак. по направлению подгот. 21.04.02). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - Ч. 1. Землеустройство. - 109 с.

686. Федеральный закон № 161 и формирование земельного участка в жилищно-строительном кооперативе // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Иркутск, 2019. - Т. 1. - С. 121-125. - Соавт.: Маслов Н. А.

2020

687. Assessment of the current state of agricultural land pollution with heavy metals // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 548: III International scientific conference: AGRITECH-III-2020: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies, 18-20 June 2020, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 022062. - DOI 10.1088/1755-1315/548/2/022062. - Соавт.: Oshirova M. A.

688. К вопросу о состоянии экологического мониторинга земель // Magyar tudomanyos journal. - 2020. - № 37. - С. 14-16. - Соавт.: Оширова М. А.

689. Кадастр недвижимости и мониторинг земель : учеб. пособие по дисц. «Кадастр недвижимости и мониторинг земель» для студентов очн. и заочн. обучения по направлению подгот. 21.03.02. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Ч. 1 : Кадастр недвижимости. - 218 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032123.pdf.

690. Кадастр недвижимости и мониторинг земель : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - Ч. 2 : Мониторинг земель. - 205 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032581.pdf.

691. Мониторинг земель Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 276-284. - Соавт.: Кузнецова М. А., Некало Л. Л.

692. Управление земельными ресурсами в Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 224-232. - Соавт.: Гулькова Л. В., Гулькова А. В.

693. Цифровизация процесса государственного земельного надзора за использованием земельных ресурсов // Цифровизация: Россия и СНГ в контексте глобальной трансформации. - Петрозаводск, 2020. - С. 114-118. - Соавт.: Моисеева Д. С.

2021

694. Dynamics of biogens to estimate ecological state of coastal waters of Southern Baikal // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Vladivostok, 2021. - Vol. 666: International science and technology conference «Earth science», 8-10 December 2020, Vladivostok, Russian Federation. - Ст. 042017. - DOI 10.1088/1755-1315/666/4/042017.

695. Socioeconomic development concept for russia's specially protected areas to address the negative anthropogenic impact: evidence from the Tunkinsky national park // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Vladivostok, 2021. - Vol. 666: International science and technology conference «Earth science», 8-10 December 2020, Vladivostok, Russian Federation. - Ст. 052033. - DOI 10.1088/1755-1315/666/5/052033. - Соавт.: Lazareva A. A.

696. Анализ введения в оборот неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения в Иркутской области за 2015-2020 гг. // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 112-117. - Соавт.: Некало Л. Л.

697. Динамика использования земель сельскохозяйственного назначения на территории Иркутской области за 2015-2019 года // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 1. - С. 73-80. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032988.pdf. - Соавт.: Некало Л. Л.

698. Методические указания по преддипломной практике для магистров очного и заочного обучения направления подготовки 21.04.02 - Землеустройство и кадастры. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 40 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032661.pdf.

699. Методические указания по прохождению учебной ознакомительной практики для студентов очного, заочного и заочного с применением дистанционных образовательных технологий обучения, обучающихся по направлению подгот. 21.04.02 - Землеустройство и

кадастры. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 25 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033153.pdf. - Соавт.: Чернигова Д. Р.

700. Оценка рекреационной нагрузки на наземные и аквальные ландшафты побережья Южного Байкала // Рекреационная география и тренды развития туризма : материалы III междунар. науч.-практ. конф., Иркутск, 22-26 сент. 2021 года. - Иркутск, 2021. - С. 41-44. - Соавт.: Слаута А. А.

701. Современные проблемы землеустройства и кадастров в Иркутской области // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 3-4. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf.

2022

702. Man-made geochemical barriers in Intracontinental water bodies, their study, problems and consequences // Scientific research of the SCO countries: synergy and integration : proceedings of the international conference, Beijing, 24 нояб. 2022 года. - Beijing, 2022. - Chap. 2. - P. 173-178.

703. Анализ качественного состояния сельскохозяйственных земель в Иркутской области // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 3-10. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf.

704. Анализ неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения за 2016-2021 гг. // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 24-30. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Некало Л. Л.

705. Способы получения данных дистанционного мониторинга // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 1. - С. 162-166. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033374.pdf. - Соавт.: Живетьева С. С.

2023

706. И бесхозные, и мелиорируемые // Информационный бюллетень Минсельхоза РФ. - 2023. - № 5. - С. 23-25. - Соавт.: Просвирнин В. Ю.

707. Использование и охрана земельного фонда в Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 153-160. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Мальцева К. Д.

708. Мониторинг загрязнения снежного покрова углеводородными соединениями // Вестник ИрГСХА. - 2023. - Вып. 4 (117). - С. 8-18.

709. Нарушенные земли сельскохозяйственного назначения на территории Иркутской области // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 34-38. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Некало Л. Л.

710. Научно-практическое применение расчетного прогнозирования для расширения промышленных территорий на примере г. Саянска // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 165-166. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Яковлева М. С.

711. Рациональное использование и охрана земель сельскохозяйственного назначения Иркутской области // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 163-164. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Мальцева К. Д.

712. Техничко-экономические показатели прогнозных мероприятий при развитии селитебных территорий на примере г. Саянска // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 169-177. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Яковлева М. С.

Бадардинова Татьяна Егоровна

2019

713. Методические рекомендации по составлению отчетов учебной практике УП 03 для студентов специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» ПМ 03 Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей и (или) водитель автомобиля. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031010.pdf. - Соавт.: Семенчук Н. В.

714. Методические рекомендации по учебной практике УП 01.02 Слесарно-станочная для студентов специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031009.pdf. - Соавт.: Семенчук Н. В.

2020

715. Дефектовка деталей при ремонте машин : метод. указ. для выполнения лаб. работ по МДК 01.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта специальности 23.02.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. - Изд. переизд. и доп.. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 59 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032823.pdf. - Соавт.: Махутов А. А., Семенчук Н. В.

716. Технология ремонта и восстановления деталей машин сваркой и наплавкой : метод. указ. к лаб. работам по МДК 01.02. Техн. обслуживание и ремонт автомоб. транспорта. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 85 с. - Соавт.: Семенчук Н. В., Мурашова М. Ю.

2021

717. Балансировка колёс легковых автомобилей : метод. указ. к выполнению практ. работы по МДК 01.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта по спец. 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032825.pdf. - Соавт.: Семенчук Н. В.

718. Методические указания к практическим работам по МДК 03.01 Слесарь по ремонту автомобилей специальности 23.02.03 Техническое обслуживания и ремонт автомобильного транспорта. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 58 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032824.pdf. - Соавт.: Семенчук Н. В.

Баймаков Александр Александрович

2022

719. Data monitoring for information system for visualization forecasting and planning activities of agricultural producer // Critical infrastructures in the digital world (IWCI-2022) : proceeding of international workshop, March 16-21, 2022. - Irkutsk, 2022. - P. 27. - Соавт.: Barsukova M., Zamaraev A., Ivanyo Y.

720. Использование данных мониторинга процессов аграрного производства для принятия управленческих решений // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 179-188. - Соавт.: Замаев А. О., Иваньо Я. М.

721. Мониторинг данных для управления аграрным производством // Цифровые технологии в науке, образовании и производстве : материалы Всерос. науч.-практ. семинара, 30 нояб. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 7-8. - Соавт.: Замаев А. О., Иваньо Я. М.

722. Применение больших объемов данных в агропромышленном комплексе // Комплексное развитие сельских территорий : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, канд. экон. наук, проф. Зверева Александра Федоровича, (14 сент. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 26-32. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033388.pdf. - Соавт.: Замаев А. О., Иваньо Я. М.

723. Технологии получения информации с помощью GPS оборудования в аграрном секторе // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 197-205. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Замаев А. О., Иваньо Я. М.

2023

724. The system of information support for plant production management processes // Critical infrastructures in the digital world (IWCI-2023) : Proceeding & programme of international workshop, March 16-21, 2023. - Bolshoe Goloustnoe, 2023. - P. 27. - Соавт.: Zamaraev A., Ivanyo Ya.

725. Интеграция информационных систем на платформе «1С: Университет ПРОФ» как основа цифровой трансформации Иркутского // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2023. - Вып. 49, дек. - С. 51-60. - DOI 10.51215/2411-6483-2023-49-42-50. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v49.pdf>. - Соавт.: Федурин Н. И.

726. Перспективы цифровой трансформации аграрного университета // Цифровые технологии в образовании, науке и сельском хозяйстве : материалы нац. форума с междунар. участием, 26-29 сент. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 3-10. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033639.pdf. - Соавт.: Замаев А. О., Иваньо Я. М., Федурин Н. И.

727. Программный продукт «1С: Предприятие» в системе мониторинга данных об аграрном производстве организации // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 165-169. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033627.pdf. - Соавт.: Замаев А. О., Иваньо Я. М.

728. Программный продукт «1С: Предприятие», мониторинг данных и моделирование в аграрном производстве // Научно-исследовательская деятельность аспирантов в решении приоритетных задач развития агропромышленного комплекса : материалы науч.-практ. конф.,

посвящ. 70-летию аспирантуры Иркутского ГАУ, 6 дек. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 233-237. - Соавт.: Замараев А. О., Иваньо Я. М.

729. Разработка модуля «Стимулирующие надбавки профессорско-преподавательского состава» для ЭИОС ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 234-239. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Анохина А. А.

730. Электронная информационно-образовательная среда университета: возможности и перспективы развития // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 486-491. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Иваньо Я. М.

Балитова Елизавета Ильинична

2022

731. Волейбол как вид спорта для студентов Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2022. - № 1 (15). - С. 3-10. - URL: [http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_1\(15\).pdf](http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_1(15).pdf). - Соавт.: Михашенко А. А.

Барсукова Маргарита Николаевна

2019

732. Исследование операций : учеб. пособие для студентов направления подгот. 09.03.03 - Прикладная информатика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 105 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031528.pdf.

733. Моделирование доходов сельскохозяйственных товаропроизводителей с учетом изменчивости метеорологических условий // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 182-190. - Соавт.: Иваньо Я. М., Сторублевцева П. М.

734. О задачах и рисках трансформации цифровых технологий в сельском хозяйстве Иркутской области // Цифровые технологии и системы в сельском хозяйстве : материалы междунар. науч.-практ. конф., (8-10 окт. 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 10-22. - Соавт.: Иваньо Я. М., Петрова С. А.

735. О моделях оптимизации получения сочетания аграрной и пищевой дикорастущей продукции // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2019. - Вып. 33, дек. - С. 40-49. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v33.pdf>. - Соавт.: Иванова Е. Н., Петрова С. А.

736. Об экстремальных задачах планирования сочетания получения аграрной и пищевой дикорастущей продукции // Информационные и математические технологии в науке и управлении : тез. XXIV Байкальской Всерос. конф. с междунар. участием, 29 июня - 8 июля. - Иркутск, 2019. - С. 12. - Соавт.: Белякова А. Ю., Федурин Н. И., Иваньо Я. М.

2020

737. Optimization of a combination of production of agrarian production and harvesting of wild food resources // Critical infrastructures in the digital world (IWCI 2020) : proceedings & programme of the international workshop. - Baikalsk ; Irkutsk, 2020. - P. 83. - Соавт.: Ivanyo Ya., Petrova S.

738. Деятельность кафедры информатики и математического моделирования: история и будущее // Социально-экономические проблемы развития экономики АПК в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 55-летию со дня образования экономического факультета (ныне Института экономики, управления и прикладной информатики), 19-20 нояб. 2020 г. - Молодежный, 2020. - С. 54-62. - Соавт.: Иваньо Я. М., Федурин Н. И.

739. Об одной модели оптимизации производства аграрной продукции в благоприятных и неблагоприятных внешних условиях // Информационные и математические технологии в науке и управлении. - 2020. - № 3 (19). - С. 73-85. - DOI 10.38028/ESI.2020.19.3.008. - Соавт.: Иваньо Я. М., Петрова С. А.

740. Об особенностях методики обучения компьютерной грамотности лиц старшего возраста // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы II Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (5-6 нояб. 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 32-40. - Соавт.: Иваньо Я. М., Петрова С. А.

741. Проектирование процесса формирования отчетов по научно-исследовательской деятельности Иркутского ГАУ // Современные проблемы и достижения аграрной науки в Арктике : сб. науч. ст. по материалам Всерос. студенческой науч.-практ. конференции с междунар. участием в рамках «Северного форума - 2020», (29-30 сент. 2020 г., Якутск) и Междунар. науч. онлайн летней школы - 2020 (6-20 июля 2020 г., Якутск), Якутск, 06 июня - 30 2020 года. - Якутск, 2020. - С. 33-39. - Соавт.: Ромме А. А.

2021

742. Направления и реализация деятельности федеральной инновационной площадки в Иркутском ГАУ // Развитие агропромышленного комплекса в условиях становления цифровой экономики в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, д-ра экон. наук Винокурова Геннадия Михайловича, (21 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 31-38. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033005.pdf. - Соавт.: Иваньо Я. М.

743. Оптимизация аграрного производства в условиях биологических рисков // Информационные и математические технологии в науке и управлении : тез. XXVI Байкальской Всерос. конф. с междунар. участием, включая молодежную школу-семинар, 30 июня - 8 июля 2021 г. - Иркутск, 2021. - С. 36. - Соавт.: Колокольцева И. М., Иваньо Я. М.

744. Программный комплекс «Прогнозирование производственно-экономических показателей аграрного производства» // Информационные и математические технологии в науке и управлении. - 2021. - № 2 (22). - С. 115-123. - DOI 10.38028/ESI.2021.22.2.012. - Соавт.: Вараница-Городовская Ж. И., Иваньо Я. М., Ромме А. А.

745. Проектирование информационной системы оценки лесных ресурсов // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 132-140. - Соавт.: Репеха А. Ю.

746. Проектирование процесса формирования отчетов по научно-исследовательской деятельности Иркутского ГАУ // Наука и образование: опыт, проблемы, перспективы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф., (20-22 апр. 2021 г.). - Красноярск, 2021. - Т. 2, ч. 2 : Наука: опыт, проблемы, перспективы развития. - С. 106-110. - Соавт.: Ромме А. А.

747. Разработка информационной системы оценки лесных ресурсов Иркутской области // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2021. - Вып. 39, июнь. - С. 33-41. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v39.pdf>. - Соавт.: Репеха А. Ю.

748. Разработка электронного справочника лекарственных растений Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 2. - С. 27-33. - Соавт.: Ятогуров Я. С.

749. Региональная инновационная площадка подгот. кадров высшего образования для цифровой трансформации сельского хозяйства Иркутской области // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2021. - Вып. 40, сент. - С. 44-53. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v40.pdf>. - Соавт.: Бендик Н. В.

2022

750. Анализ математического обеспечения программных комплексов управления аграрным производством // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2022. - Вып. 45, дек. - С. 38-47. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v45.pdf>. - Соавт.: Белякова А. Ю., Бузина Т. С.

751. Возможности программного комплекса многоуровневого прогнозирования показателей аграрного производства // Цифровые технологии в науке, образовании и производстве : материалы Всерос. науч.-практ. семинара, 30 нояб. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 9-10.

752. Моделирование и цифровые технологии в решении некоторых задач комплексного развития сельских территорий // Комплексное развитие сельских территорий : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, канд. экон. наук, проф. Зверева Александра Федоровича, (14 сент. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 33-40. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033388.pdf. - Соавт.: Иваньо Я. М., Федурин Н. И.

753. О некоторых моделях оптимизации производства растениеводческой продукции в условиях биологических рисков // Моделирование систем и процессов. - 2022. - Т. 15, вып. 4. - С. 17-23. - Соавт.: Иваньо Я. М., Колокольцева И. М.

754. О системе обеспечения безопасности «Умной аудитории» в аграрном вузе // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 250-256. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf. - Соавт.: Иванова М. Т.

755. Об особенностях технического и программного обеспечения отдела «Приемная комиссия» ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 275-276. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Прошев Н. Ю.

756. Проект внедрения «1С: Управление нашей фирмой» для улучшения процесса продаж ООО «Эра-Мед» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 256-257. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Карачкова В. М.

757. Проектирование информационной системы учета норок // Информационные технологии в экономике, управлении, образовании : сб. науч. тр. I Междунар. науч.-практ. конф., Киров, 14 дек. 2022 года. - Киров, 2022. - С. 166-169. - Соавт.: Ятогуров Я. С.

758. Проектирование системы обеспечения безопасности «Умной аудитории» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., 17-18 февр. 2022 г. - Молодежный, 2022. - Т. 2. - С. 129-134. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033367.pdf. - Соавт.: Иванова М. Т.

759. Разработка проекта малогабаритной «умной теплицы» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 277-279. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Расулов В. Ш.

2023

760. Обзор существующих разработок в области научно-издательской деятельности // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 543-544. - Соавт.: Шишман К. Е.

761. Особенности моделирования производства аграрной продукции в разных природно-климатических условиях // Информационные и математические технологии в науке и управлении : тез. докл. 28 Байкальской Всерос. конф. с междунар. участием, включая молодежную школу-семинар, 29 июня - 8 июля 2023 г. - Иркутск, 2023. - С. 19. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033630.pdf. - Соавт.: Иваньо Я. М., Цыренжапова В. В.

762. Проектирование модуля «Учет посещаемости» электронной информационно-образовательной среды ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 381-382. - Соавт.: Прошев Н. Ю.

763. Проектное обучение студентов направления подготовки «Прикладная информатика» в аграрном университете // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 177-183. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033627.pdf. - Соавт.: Бендик Н. В., Иваньо Я. М.

764. Федеральная инновационная площадка в подготовке кадров по прикладной информатике для экономики региона // Цифровые технологии в образовании, науке и сельском хозяйстве : материалы нац. форума с междунар. участием, 26-29 сент. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 10-15. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033639.pdf. - Соавт.: Бендик Н. В., Иваньо Я. М.

765. Экономическая целесообразность внедрения «1С: Управление нашей фирмой» для улучшения процесса продаж ООО «Эра-мед» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 257-261. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Карачкова В. М.

Батомункуев Алдар Содномшшеевич

2019

766. Cattle leukemia in the territory of the Irkutsk region // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Barnaul, 2019. - Vol. 395: International conference on sustainable development of cross-border regions, 19-20 April 2019, Barnaul, Russian Federation. - Ст. 012012. - DOI 10.1088/1755-1315/395/1/012012. - Соавт.: Sukhinin A. A., Evdokimov P. I.

767. Ветеринарно-санитарная экспертиза при инвазионных болезнях. Паразитологические исследования рыбы и рыбопродуктов : метод. указ. для студентов, обучающихся по направлению

подгот. 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 24 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032977.pdf. - Соавт.: Таничев А. И., Павлов С. А.

768. Ветеринарный триаж как первое звено неотложной помощи // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 112-116. - Соавт.: Сибряева Л. А.

769. Вирусные болезни молодняка сельскохозяйственных животных : учеб.-метод. пособие по дисц. «Эпизоотология и инфекционные болезни» для студентов очн. и заочн. форм обучения (спец. 36.05.01 «Ветеринария»). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 136 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032607.pdf. - Соавт.: Мельцов И. В., Балыбердин Б. Н.

770. Клостридиозы сельскохозяйственных животных на территории Иркутской области // Проблемы видовой и возрастной морфологии : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 100-летию проф. Васильева Кирилла Антоновича, (28 июня - 1 июля 2018 г., г. Улан-Удэ). - Улан-Удэ, 2019. - С. 178-186. - Соавт.: Аблов А. М.

771. Лейкоз крупного рогатого скота в Иркутской области // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. - 2019. - № 3. - С. 9-13.

772. Микопатии у животных : учеб.-метод. пособие по дисц. «Эпизоотология и инфекционные болезни» для студентов очн. и заочн. форм обучения (спец. 36.05.01 «Ветеринария»). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 104 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032608.pdf. - Соавт.: Мельцов И. В., Балыбердин Б. Н.

773. Нозологический профиль инвазионных болезней крупного рогатого скота в Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 93. - С. 131-138. - Соавт.: Мельцов И. В.

774. Основы общей эпизоотологии : учеб.-метод. пособие по дисц. «Эпизоотология и инфекционные болезни» для студентов очн. и заочн. форм обучения (спец. 36.05.01 «Ветеринария»). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 124 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032610.pdf. - Соавт.: Мельцов И. В., Балыбердин Б. Н.

775. Респираторные инфекционные болезни крупного рогатого скота в Иркутской области // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 122-130. - Соавт.: Силкин И. И., Ильина О. П., Плиска А. А.

776. Рота- и коронавирусные инфекции крупного рогатого скота в Иркутской области // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В. Р. Филиппова. - 2019. - № 2 (55). - С. 41-46. - Соавт.: Евдокимов П. И., Мельцов И. В.

2020

777. Livestock salmonellosis in the Irkutsk region // BIO Web of Conference. - 2020. - Vol. 17: International scientific-practical conference «Agriculture and food security: technology, innovation, markets, human resources» (FIES 2019). - Ст. 00225. - DOI 10.1051/bioconf/20201700225. - Соавт.: Sukhinin A., Silkin I., Tarasevich V.

778. Белковая картина крови после иммунизации против пастереллеза // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 19-20. - Соавт.: Гретченко Ю. А.

779. Вирусные инфекционные болезни крупного рогатого скота в Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2020. - Вып. 101. - С. 112-119. - Соавт.: Гретченко Ю. А.

780. Влияние пробиотика стрептобифида-форте на клеточный и гуморальный иммунитет // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 13-14. - Соавт.: Гретченко Ю. А.

781. Иммунокомпетентные клетки при иммунизации против пастереллеза // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 17-18. - Соавт.: Гретченко Ю. А.

782. Лечение при ассоциированных гастроэнтеритах // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 15-16. - Соавт.: Гретченко Ю. А.

783. Показатели естественной резистентности после иммунизации против пастереллеза // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 31-32. - Соавт.: Матковская Е. Д.

784. Профилактика ассоциированных респираторных и желудочно-кишечных инфекционных болезней крупного рогатого скота : метод. рек. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 100 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032585.pdf. - Соавт.: Ильина О. П., Мельцов И. В., Плиски А. А.

785. Рота- и коронавирусные инфекции крупного рогатого скота в Иркутской области // Ветеринария сельскохозяйственных животных. - 2020. - № 5. - С. 9-13. - Соавт.: Евдокимов П. И., Мельцов И. В.

2021

786. Антибиотикорезистентность микроорганизмов при желудочно-кишечных микст-инфекциях собак // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 85-86. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Логинов С. Н.

787. Антибиотикорезистентность микроорганизмов, выделенных при респираторных микст-инфекциях собак // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 87-88. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Логинов С. Н.

788. Антибиотикорезистентность микроорганизмов, выделенных при респираторных микст-инфекциях собак // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 108-109. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf. - Соавт.: Логинов С. Н.

789. Лекарственная устойчивость микроорганизмов // Год науки и технологий 2021 : сб. тез. по материалам Всерос. науч.-практ. конф. - Краснодар, 2021. - С. 34.

790. Неблагополучие и сезонность при инфекционных и инвазионных болезнях животных в Иркутской области // Иппология и ветеринария. - 2021. - № 4 (42). - С. 31-39. - Соавт.: Мельцов И. В., Евдокимов П. И., Таничев А. И., Логинов С. Н., Урядников М. А.

791. Респираторные инфекционные болезни в Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2021. - Вып. 102. - С. 100-109. - Соавт.: Бямбаа Б., Мельцов И. В., Гретченко Ю. А.

792. Этиологическая структура ассоциированных инфекций респираторного тракта собак // Иппология и ветеринария. - 2021. - № 4 (42). - С. 232-240. - Соавт.: Логинов С. Н., Урядников М. А.

793. Этиологическая структура желудочно-кишечных заболеваний собак // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 89-90. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Логинов С. Н.

2022

794. Аминокислотный состав молока крупного рогатого скота при йодной недостаточности в хозяйствах Иркутской области // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 360-362. - URL: sbornik_20_dekabry_2022.pdf. - Соавт.: Балашенко К. С.

795. Генетическое разнообразие бактерий кишечника крупного рогатого скота, выявленное с помощью высокопроизводительного секвенирования // Международный вестник ветеринарии. - 2022. - № 3. - С. 27-36. - DOI 10.52419/issn2072-2419.2022.3.27. - Соавт.: Сухинин А. А., Краснопеев А. Ю., Горшкова А. С., Белых О. И., Липко И., Потапов С. А., Тихонова И. В., Логинов С. Н.

796. Гипотериоз у кроликов и коррекция функциональной активности щитовидной железы // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 362-364. - URL: sbornik_20_dekabry_2022.pdf. - Соавт.: Балашенко К. С.

797. Инвазионные болезни мелких домашних, декоративных и экзотических животных: диагностика, лечение и профилактика : учеб. пособие для спец. 36.05.01 Ветеринария специализация «Болезни мелких домашних животных и зоокультуры» и направления 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (уровень бакалавриата). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 113 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033264.pdf. - Соавт.: Таничев А. И., Силкин И. И., Мельцов И. В., Дашко Д. В.

798. К вопросу о целесообразности корректировки схемы противолейкозных мероприятий // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 137-138. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Веселова Ф. А., Дашко Д. В.

799. Классификация эндемического зоба у крупного рогатого скота в Иркутской области // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 365-367. - URL: sbornik_20_dekabry_2022.pdf. - Соавт.: Балашенко К. С.

800. Клинические показатели у крупного рогатого скота при патологии щитовидной железы и пути их коррекции // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 367-369. - URL: sbornik_20_dekabry_2022.pdf. - Соавт.: Балашенко К. С.

801. О перспективах применения электростимуляции для повышения оплодотворяющей способности спермы у баранов-производителей // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 176-177. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Кравченко А. А., Дашко Д. В.

802. Улучшение мясных качеств у домашних кроликов посредством электростимуляции // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 219-220. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Тарбеева А. С., Дашко Д. В.

803. Фитобактериотерапия при экспериментальном дисбактериозе // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 141-142. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Веселова Ф. А.

804. Экстракт пятилистника кустарникового при экспериментальном дисбактериозе // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 143-144. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Веселова Ф. А.

2023

805. Микробиологический мониторинг пищевых продуктов на стафилококкоз при использовании масс-спектрометра Microflexe // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 249-255. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf.

806. Распространенность *Listeria monocytogenes* в пищевых продуктах в Иркутской области // Импортнезависимость и продовольственная безопасность: глобальные вызовы и стратегические тренды развития АПК в условиях трансформации международных экономических отношений : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 105 летию со дня основания ФГБОУ ВО Омский ГАУ, Омск, 14 июня 2023 года. - Омск, 2023. - С. 712-719. - Соавт.: Сухинин А. А.

807. Распространенность *Salmonella* spp. в пищевых продуктах в Иркутской области // Современная ветеринария: достижения и инновации : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. памяти д-ра ветеринар. наук, проф. А. П. Попова, Улан-Удэ, 23-25 июня 2023 года. - Улан-Удэ, 2023. - С. 21-27. - Соавт.: Сухинин А. А., Евдокимов П. И.

808. Распространенность *Staphylococcus aureus* в пищевых продуктах на территории Иркутской области в период с 2012 по 2021 года // Международный вестник ветеринарии. - 2023. - № 2. - С. 62-69. - Соавт.: Сухинин А. А.

809. Эпизоотологический надзор за бактериальными и вирусными инфекционными болезнями сельскохозяйственных животных на территории Иркутской области : спец. 04.02.03 : дис. ... д-ра ветеринар. наук. - Екатеринбург, 2023. - 311 с.

Баянова Анна Андрьяновна

2019

810. Monitoring of drinking water quality from the distribution network of the regional centralized water supply // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2019. - Vol. 315: International scientific conference «AGRITECH-2019: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies», 20-22 June 2019, Krasnoyarsk, Russian Federation. - Ст. 052010. - DOI 10.1088/1755-1315/315/5/052010.

811. Monitoring the quality of drinking water of the regional decentralized water supply // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2019. - Vol. 315: International scientific conference «AGRITECH-2019: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies»,

20-22 June 2019, Krasnoyarsk, Russian Federation. - Ст. 052014. - DOI 10.1088/1755-1315/315/5/052014.

812. Анализ производства продовольственной пшеницы в Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 95. - С. 6-12.

813. Анализ состояния источников питьевого водоснабжения Иркутской области // Астраханский вестник экологического образования. - 2019. - № 4 (52). - С. 37-41.

814. Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов бакалавров очного и заочного обучения по Оценке бизнеса : направление подгот. 21.03.02 - Землеустройство и кадастры. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030853.pdf.

815. Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов бакалавров очного и заочного обучения по Оценке объектов недвижимости : направление подгот. 21.03.02 - Землеустройство и кадастры. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030854.pdf.

816. Мониторинг горимости лесов Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Иркутск, 2019. - Т. 1. - С. 181-187. - Соавт.: Тюшкевич А. А.

817. Учебно-методическое пособие по выполнению контрольной работы для магистров очного и заочного обучения по Рекультивации и охране земель : направление подгот. 21.04.02 - Землеустройство и кадастры. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 31 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030857.pdf.

818. Учебно-методическое пособие по выполнению контрольной работы для магистров очного и заочного обучения по Управлению земельными ресурсами и объектами недвижимости : направление подгот. 21.04.02 - Землеустройство и кадастры. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 31 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030858.pdf.

819. Учебно-методическое пособие по выполнению контрольной работы для студентов бакалавров заочного обучения по Управлению земельными ресурсами : направление подгот. 21.03.02 - Землеустройство и кадастры. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 35 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030856.pdf.

820. Учебно-методическое пособие по выполнению контрольной работы для студентов бакалавров очного и заочного обучения по дисциплине Рекультивация : направление подгот. 21.03.02 - Землеустройство и кадастры. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 27 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030859.pdf.

821. Учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ для студентов очного обучения по Основам метрологии, стандартизации, сертификации и геодезического инструментоведения : направление подгот. 21.03.02 - Землеустройство и кадастры. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 32 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030851.pdf. - Соавт.: Лазарева А. А.

822. Учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ для студентов очного обучения по Современным технологиям геодезического производства : направление подгот. 21.03.02 - Землеустройство и кадастры. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 33 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030852.pdf. - Соавт.: Лазарева А. А.

823. Учебное пособие по выполнению контрольных заданий для студентов дистанционного обучения по Управлению земельными ресурсами : направление подгот. 21.03.02 -

Землеустройство и кадастры. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 101 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030855.pdf.

2020

824. Regional aspects of atmospheric air // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 548: III International scientific conference: AGRITECH-III-2020: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies, 18-20 June 2020, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 052012. - DOI 10.1088/1755-1315/548/5/052012. - URL: <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/548/5/052012>.

825. Regional aspects of state land monitoring // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 548: III International scientific conference: AGRITECH-III-2020: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies, 18-20 June 2020, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 052030. - DOI 10.1088/1755-1315/548/5/052030.

826. The regional aspects of the research on the population's quality of life // European Proceedings of Social and Behavioural Sciences (EpSBS). - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 90: International conference on economic and social trends for sustainability of modern society (ICEST 2020), Krasnoyarsk, 20-22 мая 2020 г. - P. 591-596. - DOI 10.15405/epsbs.2020.10.03.67.

827. Особенности наложения сервитутов при формировании земельного участка в России // Астраханский вестник экологического образования. - 2020. - № 2 (56). - С. 108-112. - DOI 10.36698/2304-5957-2020-19-2-108-112. - Соавт.: Кузнецова М. А.

828. Проблемы рекультивации нарушенных земель в Бодайбинском районе // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 51-58. - Соавт.: Бадлуева Е. Н.

829. Рекультивация и охрана земель : учеб. пособие для магистров по направлению подгот. 21.04.02 - «Землеустройство и кадастры». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 115 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032136.pdf.

830. Современные аспекты использования земель Саянского района Красноярского края // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 88-93. - Соавт.: Сыроежко К. И., Андрюсишина Е. А.

831. Современные аспекты проведения мелиорации для неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения // Вестник ИрГСХА. - 2020. - Вып. 101. - С. 8-13.

2021

832. Regional aspects of monitoring the quality of drinking water from centralized water supply // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Volgograd, 2021. - Vol. 848: V International workshop on innovations in agro and food technologies (WIAFT-V-2021), 17th -18th June 2021, Volgograd, Russian Federation. - Ст. 012132. - DOI 10.1088/1755-1315/848/1/012132.

833. State land monitoring and its regional aspects // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2021. - Vol. 839: V International scientific conference on agribusiness, environmental engineering and biotechnologies, 16-19 June 2021, Krasnoyarsk, Russian Federation. - Ст. 042044. - DOI 10.1088/1755-1315/839/4/042044.

834. Мониторинг горимости лесов и его региональные аспекты // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 152-153. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf.

835. Мониторинг использования древесных лесных ресурсов Иркутской области // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 154-155. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf.

836. Некоторые аспекты мониторинга атмосферного воздуха в Иркутской области // Астраханский вестник экологического образования. - 2021. - № 3 (63). - С. 75-80. - DOI 10.36698/2304-5957-2021-3-75-80. - Соавт.: Гурина А. А.

837. Некоторые аспекты мониторинга окружающей среды // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 1. - С. 19-24. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032988.pdf. - Соавт.: Гурина А. А.

838. Проблемы рекультивации нарушенных земель в Иркутском районе Иркутской области // Астраханский вестник экологического образования. - 2021. - № 3 (63). - С. 4-8. - DOI 10.36698/2304-5957-2021-3-4-8. - Соавт.: Некало Л. Л.

839. Состояние и перспективы развития научных исследований аспирантов, студентов и молодых ученых на агрономическом факультете // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 63-67.

2022

840. Актуальные проблемы разработки проектов освоения лесов в Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 303-304. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Ермаченко М. М.

841. Динамика нарушенных сельскохозяйственных угодий Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 321-322. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Погудина Д. А.

842. Динамика площади сельскохозяйственных земель Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 323-324. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Романенко И. В.

843. Методические указания по выполнению контрольной работы по «Делопроизводству» для студентов заочного обучения направление подготовки 21.03.02 - Землеустройство и кадастры. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033154.pdf.

844. Методические указания по выполнению контрольной работы по «Кадастровой оценке объектов недвижимости» для студентов заочного обучения направление подготовки 21.03.02 - Землеустройство и кадастры. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033155.pdf.

845. Методические указания по выполнению контрольной работы по «Рекультивации земель» для магистров очн. и заочн. обучения направление подготовки 21.04.02 - Землеустройство и кадастры. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033158.pdf.

846. Современные аспекты государственного земельного надзора и охраны земель Красноярского края // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 623-629. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Сыроежко К. И.

847. Современные аспекты мелиорации неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения в Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2022. - Вып. 5 (112). - С. 16-23.

848. Современные аспекты оспаривания кадастровой стоимости в Иркутской области // Астраханский вестник экологического образования. - 2022. - № 3 (69). - С. 86-89.

849. Современные аспекты оспаривания кадастровой стоимости в Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 1. - С. 259-265. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033374.pdf. - Соавт.: Утегенова А. Р.

850. Современные аспекты производства яровой пшеницы в Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2022. - Вып. 6 (113). - С. 17-24.

851. Современные проблемы разработки проектов освоения лесов в Иркутской области // Астраханский вестник экологического образования. - 2022. - № 2 (68). - С. 18-22. - DOI 10.36698/2304-5957-2022-2-18-22. - Соавт.: Нечаев С. О.

2023

852. Актуальные вопросы землеустройства // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 193-194. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Михайлова А. Н.

853. Анализ правил размещения линейных объектов на землях лесного фонда // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 183-184. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Давыдова Т. С.

854. Анализ состояния нарушенных земель в Иркутской области // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 195-196. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Турсунова С. С.

855. Анализ состояния нарушенных земель в Иркутской области // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 16-20. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf.

856. Динамика площади нарушенных лесных земель Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 43-45. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Баянов Д. И.

857. Динамика площади сельскохозяйственных угодий Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 46-47. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Баянов Д. И.

858. Использование выпавших из сельскохозяйственного оборота бесхозяйных ранее мелиорированных земель на примере Иркутского района Иркутской области // Природообустройство. - 2023. - № 4. - С. 35-39.

859. Использование мелиорируемых земель в Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2023. - Вып. 3 (116). - С. 6-13.

860. Использование сельскохозяйственных угодий Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 48-49. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Баянов Д. И.

861. Исследование состояния нарушенных сельскохозяйственных угодий Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 50-51. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Баянов Д. И.

862. Некоторые аспекты кадастровых работ лесных земель // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 185-186. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Кочубей Ю. К.

863. Особенности использования лесных участков // Астраханский вестник экологического образования. - 2023. - № 2 (74). - С. 31-35. - Соавт.: Кочубей Ю. К.

864. Особенности размещения линейных объектов на землях лесного фонда // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 129-132. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Давыдова Т. С.

865. Рекультивация земель : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 116 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033569.pdf.

866. Современные аспекты производства яровой пшеницы в Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2023. - Вып. 4 (117). - С. 19-25.

867. Современные вопросы землеустройства // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 29-33. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Михайлова А. Н., Соколовская А. В.

Беломестных Владимир Афанасьевич

2019

868. Технология ремонта машин. Проектирование технологического процесса восстановления деталей : учеб. пособие для студентов направления бакалавриата 35.03.06 - «Агроинженерия» и 23.03.03 - «Автомобили и автомоб. хоз-во» очн. и заочн. формы обучения. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 141 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031380.pdf. - Соавт.: Агафонов С. В., Кузьмин А. В.

869. Эксплуатационная надёжность зерноуборочных комбайнов РСМ-142 «AKROS» // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы VIII Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 85-летию Иркут. ГАУ, 26-27 сент. 2019 г. - Молодежный, 2019. - С. 20-27. - Соавт.: Агафонов С. В., Кузьмин А. В.

2020

870. Надежность технических систем : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 209 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032583.pdf. - Соавт.: Бураев М. К., Кузьмин А. В.

871. Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 144 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032584.pdf. - Соавт.: Агафонов С. В., Кузьмин А. В.

872. Особенности восстановления деталей гидрооборудования // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 97-98. - Соавт.: Прудников А. С.

873. Технология сельскохозяйственного машиностроения : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 235 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032582.pdf. - Соавт.: Бураев М. К., Кузьмин А. В.

2021

874. Анализ отказов гидроцилиндров гидроприводов сельскохозяйственных машин // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 130-131. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Королев Л. С.

875. Анализ результатов статистической обработки данных по дефектам коленчатых валов // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 362-368. - Соавт.: Попов П. А.

876. Восстановление деталей гидрооборудования кормоуборочных комбайнов // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 69-70. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf. - Соавт.: Агафонов С. В.

2022

877. Дефектовка деталей при ремонте машин : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 106 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033096.pdf. - Соавт.: Бураева Г. М., Кузьмин А. В.

878. Повышение работоспособности коленчатых валов двигателей финишной антифрикционной обработкой шеек // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 458-465. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Самолига И. В., Ершов Е. В.

879. Ремонт транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 192 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033097.pdf. - Соавт.: Аносова А. И., Агафонов С. В.

880. Технические характеристики двигателей оснащенных системой VTEC // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 145-150. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Раковская Д. Э.

2023

881. Проектирование участков ремонтной мастерской : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 56 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033581.pdf. - Соавт.: Агафонов С. В.

Бельков Николай Николаевич

2019

882. Оформление отчетной документации по практике : метод. рек. для обучающихся спец. 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 40 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032897.pdf. - Соавт.: Бадардинова Т. Е., Семенчук Н. В.

Белякова Анна Юрьевна

2019

883. Государственно-частное партнерство как механизм поддержки цифровой трансформации сельского хозяйства в регионе // Цифровые технологии и системы в сельском хозяйстве : материалы междунар. науч.-практ. конф., (8-10 окт. 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 22-29. - Соавт.: Калинин Н. В., Федурин Н. И.

884. Моделирование бизнес-процессов директората института в нотации Aris // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 3. - С. 107-113. - Соавт.: Никольшинов С. Н.

885. О проекте цифровой трансформации сельского хозяйства Иркутской области // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2019. - Вып. 33, дек. - С. 49-58. - Соавт.: Федурин Н. И.

886. Проектирование информационной системы документооборота куратора студентов СПО // Цифровые технологии и системы в сельском хозяйстве : материалы междунар. науч.-практ. конф., (8-10 окт. 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 96-102. - Соавт.: Петрова Н. В.

887. Проектирование модуля «Физическая культура и спорт» для ЭИОС Иркутского ГАУ // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 191-196. - Соавт.: Ракоца А. А.

2020

888. Имитационное моделирование : учеб. пособие для студентов спец. 09.03.03 - Прикладная информатика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 120 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032242.pdf.

889. Обзор задачи автоматической суммаризации текста // Инженерный вестник Дона : электрон. науч. журн. - 2020. - № 10 (70). - С. 142-159. - Соавт.: Беляков Ю. Д.

890. Разработка электронного учебного пособия по дисциплине «Имитационное моделирование» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 241-249. - Соавт.: Шмелёва Е. И.

891. Учебное пособие по экономической информатике : для студентов экономических направлений бакалавриата очн. и заочн. формы обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 110 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032243.pdf.

2021

892. Development of a prototype of a document management information system for a curator of students of secondary vocational education // Scientific research of the sco countries: synergy and integration, Beijing, 13-31 мая 2021 года. - Beijing, 2021. - Pt. 2. - P. 126-133. - DOI 10.34660/INF.2021.90.47.027. - Соавт.: Belyakov Yu. D.

893. Modeling of rare rain floods on the example of middle rivers of Angara basin // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2021. - Vol. 677: IV International scientific conference: AGRITECH-IV-2020: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies, 18-20 November 2020, Krasnoyarsk, Russian Federation. - Ст. 042103. - DOI 10.1088/1755-1315/677/4/042103. - Соавт.: Ivanyo Y. M., Petrova S. A.

894. Проектирование автоматизированного рабочего места председателя цикловой комиссии // Наука. Исследования. Практика : сб. избранных ст. по материалам междунар. науч. конф., (Санкт-Петербург, апрель 2021). - Санкт-Петербург, 2021. - С. 62-66. - Соавт.: Беляков Ю. Д.

895. Разработка приложения проверки остаточных знаний студентов // Наука. Исследования. Практика : сб. избранных ст. по материалам междунар. науч. конф., (Санкт-Петербург, апрель 2021). - Санкт-Петербург, 2021. - С. 66-71. - Соавт.: Самохвалова А. А.

896. Разработка программного продукта для анализа и прогнозирования концентрации газов в трансформаторном масле силовых трансформаторов // Инженерный вестник Дона : электрон. науч. журн. - 2021. - № 4 (76). - С. 204-215. - Соавт.: Беляков Ю. Д.

897. Решение задачи распознавания объектов и инцидентов на фотоматериалах, полученных с беспилотных летательных аппаратов с использованием методов глубокого обучения // Инженерный вестник Дона : электрон. науч. журн. - 2021. - № 5 (77). - С. 210-218. - Соавт.: Беляков Ю. Д., Замятин П. С.

2022

898. Автоматизация планирования получения продовольственной продукции в сельскохозяйственных предприятиях // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 144-151. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Бузина Т. С.

899. Внутренняя система тестирования вуза с использованием образовательной среды MOODLE // Проблемы управления качеством образования : сб. избранных ст. материалов Междунар. науч.-практ. конф., март 2022 г. - Санкт-Петербург, 2022. - С. 74-79. - Соавт.: Сеницын С. В.

900. Модели планирования производства продовольственной продукции в условиях неопределенности // Инженерный вестник Дона : электрон. науч. журн. - 2022. - № 4. - С. 210-218. - Соавт.: Бузина Т. С.

901. Модификация модуля анкетирования в электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ // Проблемы управления качеством образования : сб. избранных ст. материалов Междунар. науч.-практ. конф., май 2022 г. - Санкт-Петербург, 2022. - С. 49-52. - Соавт.: Баймаков А. А., Шмелёва Е. И.

902. Независимая оценка качества образования в Иркутском ГАУ им. А. А. Ежевского // Теория и практика современной аграрной науки : сб. V нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 1857-1862. - Соавт.: Шмелева Е. И.

903. Особенности рисков производства сельскохозяйственной продукции в разных агроландшафтных районах Иркутской области // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 168-178. - Соавт.: Иваньо Я. М., Петрова С. А.

904. Прикладные модели в планировании производства аграрной продукции // Цифровые технологии в науке, образовании и производстве : материалы Всерос. науч.-практ. семинара, 30 нояб. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 11-12.

905. Разработка агентной модели системы массового обслуживания в среде Anylogic на примере АЗС // Высокие технологии и инновации в науке : сб. избранных ст. материалов Междунар. науч.-практ. конф., май 2022 г. - Санкт-Петербург, 2022. - С. 83-86. - Соавт.: Бузина Т. С.

2023

906. Динамико-стохастическая модель оптимизации производства аграрной продукции в условиях засух и ливней // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2023. - Вып. 48, сент. - С. 46-56. - DOI 10.51215/2411-6483-2023-(3)48-46-56. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v48.pdf>. - Соавт.: Бузина Т. С., Иваньо Я. М.

907. Многокритериальная задача параметрической оптимизации производства и переработки аграрной продукции // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 170-176. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033627.pdf. - Соавт.: Бузина Т. С., Иваньо Я. М.

908. Моделирование урожайности сельскохозяйственных культур в подтаежно-таежном агроландшафтном районе Предбайкалья // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2023. - Вып. 47, июнь. - С. 47-58. - DOI 10.51215/2411-6483-2023-(2)47-47-58. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v47.pdf>. - Соавт.: Бузина Т. С.

909. Разработка внутренней логистики железнодорожного вокзала с использованием агентного моделирования // Научно-техническое развитие России и мира : сб. ст. VI Междунар. науч.-практ. конф., 10 мая 2023 г. - Саратов, 2023. - С. 38-48. - Соавт.: Гребнев А. Е.

Бендик Надежда Владимировна

2019

910. Автоматизация процессов транспортной логистики ООО «КДВ Яшкино» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 3. - С. 7-13. - Соавт.: Алтухова О. В.

911. Проектирование локальной вычислительной сети для ОАО «Трест Связьстрой - 6» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 3. - С. 102-107. - Соавт.: Носков В. Г.

912. Разработка WEB-приложения «Помощь фермеру» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 3. - С. 26-32. - Соавт.: Борхошкин О. В.

913. Разработка базы знаний для сельскохозяйственных товаропроизводителей Иркутской области // Цифровые технологии и системы в сельском хозяйстве : материалы междунар. науч.-практ. конф., (8-10 окт. 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 30-36. - Соавт.: Борхошкин О. В.

914. Разработка Интернет-магазина для ООО «Легион Тим» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 3. - С. 3-7. - Соавт.: Азаров М. К.

915. Разработка модуля взаимодействия сельскохозяйственных товаропроизводителей с экспертами для платформы «Умный фермер 4.0» // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 197-203. - Соавт.: Савченко А. А.

2020

916. База знаний интеллектуальной системы поддержки производства продукции растениеводства // Теория и практика современной аграрной науки : сб. III нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - Т. 1. - С. 22-26. - Соавт.: Борхошкин О. В.

917. Внедрение и сопровождение модуля «Земельный паспорт» системы «Личный кабинет СХТП» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 223-229. - Соавт.: Убодоева В. А.

918. Информационная система оценки размещения сельскохозяйственных культур на предприятиях АПК // Теория и практика современной аграрной науки : сб. III нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - Т. 1. - С. 22-26. - Соавт.: Ренн А. В.

919. Обеспечение информационной безопасности Иркутского ГАУ // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 122-128. - Соавт.: Лесберг В. Е.

920. Онлайн-консультирование сельскохозяйственных товаропроизводителей Иркутской области // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 143-149. - Соавт.: Савченко А. В.

921. Применение интеллектуальных систем в сельском хозяйстве // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 159-160. - Соавт.: Шварев Н. С.

922. Программный комплекс расчета технологических карт в растениеводстве // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 142-143. - Соавт.: Борхошкин О. В.

923. Работа кураторов как условие эффективности воспитательной деятельности аграрного вуза // Учебная самостоятельность личности - основа образования через всю жизнь : материалы II Междунар. науч.-практ. конф., Иркутск, 23-31 марта 2020 года. - Иркутск, 2020. - С. 17-21.

2021

924. Информационно-советующая система «Растениеводство» применительно к Иркутской области // Теория и практика современной аграрной науки : сб. IV нац. (всерос.) науч. конф. с

междунар. участием, (г. Новосибирск, 26 февр. 2021 г.). - Новосибирск, 2021. - С. 22-26. - Соавт.: Борхошкин О. В.

925. Мониторинг активности южносибирского бурого медведя с использованием программного комплекса // Современные проблемы охотоведения : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию учебно-опытного охотничьего хозяйства «Голоустное» имени О. В. Жарова, 26-30 мая 2021 г. : (в рамках X междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2021. - С. 56-60. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032965.pdf. - Соавт.: Бендик Е. В., Вашукевич Е. В.

926. Проблемы и перспективы внедрения модуля «Планирование учебного процесса» системы «1С: Университет ПРОФ» в Иркутском ГАУ // Развитие агропромышленного комплекса в условиях становления цифровой экономики в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, д-ра экон. наук Винокурова Геннадия Михайловича, (21 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 39-44. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033005.pdf. - Соавт.: Федурин Н. И., Ромме А. А.

927. Проектирование системы мониторинга суточной и сезонной активности охотничьих животных // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 126-131. - Соавт.: Алтухова О. В.

928. Проектирование системы обработки заявок для сервисного локомотивного депо Зиминское ООО «ЛокоТех-сервис» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 2. - С. 39-43. - Соавт.: Григорьев С. А., Филимонов М. С.

929. Роль куратора в формировании профессиональных компетенций у студентов аграрного вуза // Воспитание: региональный аспект. Проблемы, пути решения, опыт : материалы II Всерос. науч.-практ. конф., Иркутск, 22-28 марта 2021 г. - Иркутск, 2021. - С. 241-245. - Соавт.: Подлиняев О. Л.

2022

930. Внедрение модуля расчета часов и распределения учебной нагрузки системы «1С:Университет Проф» в документооборот университета // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 245-246. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Аштуева А. С.

931. Вычисление показателей эффективности реализации сельхозпродукции с использованием метода Монте-Карло // Цифровые технологии в науке, образовании и производстве : материалы Всерос. науч.-практ. семинара, 30 нояб. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 15-16. - Соавт.: Краковская К. В.

932. Интегрированные хранилища данных для управления производственными процессами в сельском хозяйстве // Цифровые технологии в науке, образовании и производстве : материалы Всерос. науч.-практ. семинара, 30 нояб. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 13-14.

933. Онтологическая модель базы данных для оценки повторяемости отказов элементов электрической сети // Информационные и математические технологии в науке и управлении : тез. докл. 27 Байкальской Всерос. конф. с междунар. участием, включая молодежную школу-семинар, 29 июня - 8 июля 2022 г. - Иркутск, 2022. - С. 13. - Соавт.: Полковская М. Н.

934. Онтологическая модель данных для оценки повторяемости отказов элементов электрической сети // Информационные и математические технологии в науке и управлении. - 2022. - № 4 (28). - С. 170-180. - Соавт.: Полковская М. Н.

935. Организация и проведение практик : учеб.-метод. пособие для студентов направления подгот. 09.03.03 Прикладная информатика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 130 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033354.pdf. - Соавт.: Полковская М. Н.

936. Организация и проведение учебной ознакомительной практики : учеб.-метод. пособие для студентов направления подгот. 09.03.03 Прикладная информатика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 114 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033355.pdf. - Соавт.: Полковская М. Н.

937. Приложение «1С: Университет Проф» для улучшения документооборота образовательной деятельности // Цифровые технологии в науке, образовании и производстве : материалы Всерос. науч.-практ. семинара, 30 нояб. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 17-18. - Соавт.: Федурин Н. И.

938. Приложения систем искусственного интеллекта : учеб.-метод. пособие для аспирантов направления 09.06.01 Информатика и вычислительная техника. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 136 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033471.pdf. - Соавт.: Полковская М. Н.

939. Проектирование аналитического сервиса закупок для поставщиков // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 291-292. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Краковский И. В., Шварев Н. С.

940. Разработка базы данных «Обращение граждан» для администрации МО Тункинского района // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 249-250. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Булутова Н. Б.

941. Разработка программного приложения «Мобильный избиратель» // Студенческая наука - взгляд в будущее : материалы XVII Всерос. студенческой науч. конф., (16-18 марта 2022 г.). - Красноярск, 2022. - Ч. 4. - С. 40-44. - Соавт.: Шварев Н. С.

2023

942. Базы данных : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 178 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033582.pdf.

943. Внедрение и настройка модуля «Воинский учёт» системы «1С: Университет Проф» в Иркутский ГАУ для учета профессорско-преподавательского состава // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 405-406. - Соавт.: Рудых В. В.

944. Выбор программных продуктов с использованием методов непараметрической статистики // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 139-141. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Краковская К. В.

945. Макет Web-формы для сайта «Интегратор детских кружков» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб.

науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 56-57. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Бобоева Е. Б.

946. Модель становления профессионально важных качеств студентов в воспитательной системе аграрного вуза // Потенциал образования для самореализации и развития талантов у молодежи : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. Году педагога и наставника, (20 янв. 2023 года). - Иркутск, 2023. - С. 23-30. - Соавт.: Федурин Н. И.

947. Модификация модуля распределения учебной нагрузки системы «1С:Университет ПРОФ» применительно к Иркутскому ГАУ // Цифровизация в системе образования: теоретические и прикладные аспекты : сб. тез. регион. науч.-практ. конф. - Молодежный, 2023. - С. 5-8. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033647.pdf. - Соавт.: Аштуева А. С.

948. Модуль расчета часов и распределения учебной нагрузки системы «1С:Университет ПРОФ» применительно к Иркутскому ГАУ // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 99-100. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Аштуева А. С.

949. Обращения граждан в администрацию МО Тункинского района с использованием web-формы // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 101-102. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Булутова Н. Б.

950. Особенности маркетинговой стратегии для инновационных продуктов // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 236-237. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Краковская К. В.

951. Племенной учет пушных зверей с применением автоматизированной системы // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В. Р. Филиппова. - 2023. - № 2 (71). - С. 176-182. - DOI 10.34655/bgsha.2023.71.2.022. - Соавт.: Иволина О. Ю., Ятогуров Я. С.

952. Применение методов непараметрической статистики при выборе программных продуктов в условиях цифровизации // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 528-533. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Краковская К. В.

953. Проектирование расширения системы «1С: Управление торговлей» для оптимизации маршрута транспортных средств // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 276-277. - Соавт.: Лысковцев И. В.

954. Разработка web-формы для обращения граждан в администрацию МО Тункинского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 252-256. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Булутова Н. Б.

955. Распределение учебной нагрузки с использованием «1С:Университет ПРОФ» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 240-246. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Аштуева А. С.

Бирюкова Татьяна Сергеевна

2019

956. Программа производственной практики (по профилю специальности) для студентов 2 курса очной формы обучения и 4 курса заочной формы обучения специальности 35.02.07 - Механизация сельского хозяйства. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 27 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030504.pdf.

Богородский Юрий Владимирович

2019

957. О социальной эволюции человека // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 92. - С. 112-117.

958. Пути зоологов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 119 с. - Соавт.: Литвинов Н. И.

2021

959. Популярная экология. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 39 с

Бодяк Марина Германовна

2019

960. История : методические рекомендации для самостоятельной работы студентов всех направлений подгот. очн. и заочн. форм обучения (уровень бакалавриата). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 107 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032194.pdf.

961. История Восточно-Сибирского региона : учеб.-метод. пособие для студентов очн. и заочн. форм обучения для бакалавров всех направлений подгот. в ИрГАУ им. А. А. Ежевского. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 84 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032894.pdf.

962. История Сибири : учеб. пособие для бакалавров очн. и заочн. форм обучения фак. Биотехнологии и вет. медицины направления подгот. 36.03.02 (зоотехния). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 126 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031476.pdf.

963. Проблемы индустриального развития Приангарья в послевоенный период (по материалам Иркутской научной конференции 1947 года) // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 169-176.

2020

964. Большевики и крестьянство Прибайкалья в 1920-е годы: время трудных решений // Проблемы социально-экономического развития Сибири. - 2020. - № 4 (42). - С. 163-168. - Соавт.: Салахова Л. М.

965. Иркутская епархия и ее вклад в развитие просвещения Сибири // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы IX междунар. науч.-практ. конф., (21-22 мая 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 295-301. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032188.pdf.

966. История моей семьи в истории моей страны // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 284-292. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Власова О. Е.

967. История предместья Рабочее города Иркутска // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 292-301. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Елохина Е. А.

968. Командарм из Иркутска А.П. Белобородов // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 279-284. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Богданов А. В.

969. Политика советского государства в отношении военнопленных // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 308-315. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Нестеренко А. И.

970. Роль шаманизма в социально-экономическом развитии древних народов Прибайкалья // Социально-экономические проблемы развития экономики АПК в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 55-летию со дня образования экономического факультета (ныне Института экономики, управления и прикладной информатики), 19-20 нояб. 2020 г. - Молодежный, 2020. - С. 68-73. - Соавт.: Иванова А. А.

971. Судьбы сибиряков в 1941-1945 годах // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 320-328. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Полуцкий Л. М.

2021

972. Великий Сибирский путь и его роль в социально-экономическом развитии Сибири в конце XIX - начале XX веков // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 171-172.

973. История Восточной Сибири : учеб.-метод. пособие для студентов очн. и заочн. форм обучения всех направлений подгот. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 122 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033319.pdf.

974. История Сибири : учеб.-метод. пособие для студентов очн. и заочн. форм обучения факультета Биотехнологии и ветеринарной медицины направление подгот. 36.05.01. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 120 с

975. Мой прадед - моя гордость // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 62-63. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Степаненко А. С.

976. Не стареют душой ветераны // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 75-76. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Дубикова Е. А.

977. Промысловые занятия сибирских крестьян: особенности лесных промыслов во второй половине XIX века // Евразийское научное объединение. - 2021. - № 11-1 (81). - С. 64-65.

978. Условия содержания заключенных в Зерентуйской каторжной тюрьме // Труды Братского государственного университета. Серия: гуманитарные и социальные науки. - 2021. - Т. 1. - С. 12-17.

2022

979. Боевой путь: от Москвы до Берлина // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК. Секция: Социально-гуманитарные науки : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 года). - Молодежный, 2022. - С. 98-103. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033365.pdf. - Соавт.: Клименко А. С.

980. Верный сын Родины // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК. Секция: Социально-гуманитарные науки : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 года). - Молодежный, 2022. - С. 107-109. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033365.pdf. - Соавт.: Федорова Д. А.

981. Герои войны // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК. Секция: Социально-гуманитарные науки : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 года). - Молодежный, 2022. - С. 97-98. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033365.pdf. - Соавт.: Любецкий Д. О.

982. Специфика технического оснащения земледелия Сибири в XIX веке // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии. Секция: Социальные и гуманитарные науки : материалы XI междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 3-9. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033364.pdf.

983. Эстафета памяти - подвиги сибиряков // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК. Секция: Социально-гуманитарные науки : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 года). - Молодежный, 2022. - С. 95-97. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033365.pdf. - Соавт.: Дубикова Е. А.

2023

984. Взгляд на отечественную историю из Сибири // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 384-390. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Мохаммад Р. Н. Р.

985. Вклад М. М. Сперанского в развитие Сибири // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 126-131. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033628.pdf.

986. Город Зима: от поселения до наших дней // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 129-130. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Смирнова А. Н.

987. Дисциплина «История Сибири» как средство формирования исторического и патриотического сознания студенческой молодежи // Потенциал образования для самореализации и развития талантов у молодежи : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. Году педагога и наставника, (20 янв. 2023 года). - Иркутск, 2023. - С. 30-35.

988. Иркутской области 85 лет: страницы истории // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 298-303. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Донцова Н. М.

989. Культурные традиции Индонезии: история и современность // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 391-394. - Соавт.: Мохаммад Р. Н. Р.

990. Основные проявления патриотизма // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 535-536. - Соавт.: Шпаков Н. Д.

991. Патриотизм как социальное явление // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 395-396. - Соавт.: Рудых О. И.

992. Поколению победителей посвящается... // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 7-9. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Лялин Г. Д.

993. Россия и интеграционные процессы в Азиатско-Тихоокеанском регионе // Научный потенциал. - 2023. - № 2-1 (41). - С. 38-41. - Соавт.: Рыбакова М. Б.

994. Самани - национальный герой таджикского народа // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 223-224. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Широлизода С. С.

995. Смерть шпионам // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 14-15. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Павлов К. М.

996. Спасибо деду за победу! // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 25-27. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Шпаков Н. Д.

997. Стела «Иркутск - город трудовой доблести» // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 126-128. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Новиков П. М.

998. Учитель на войне // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 16-20. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Шпаков Н. Д.

Бодякина Татьяна Владимировна

2019

999. Анализ технологий преобразования возобновляемых источников энергии в моторное топливо // Тракторы и сельхозмашины. - 2019. - № 5. - С. 3-6. - Соавт.: Болоев П. А., Гергенова Т. П.

1000. Обеспечение работоспособности прецизионных деталей топливной аппаратуры высокого давления тракторных дизелей // Образование и наука : материалы нац. конф. - Улан-Удэ, 2019. - С. 153-158. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032664.pdf. - Соавт.: Бураев М. К.

1001. Особенности использования биотоплива в дизельных двигателях // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, (28-29 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 128-133. - Соавт.: Бураев М. К.

1002. Повышение надёжности работы топливного насоса путём использования альтернативного топлива // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы VIII Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 85-летию Иркут. ГАУ, 26-27 сент. 2019 г. - Молодежный, 2019. - С. 36-41. - Соавт.: Болоев П. А., Гергенова Т. П., Шуханов С. Н., Бураев М. К.

1003. Разработка технологии сохранения ресурсов на предприятиях агропромышленного комплекса Иркутской области // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2019. - Вып. 33, дек. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v33.pdf>.

1004. Теоретическое определение износа прецизионных деталей топливной аппаратуры высокого давления тракторных дизелей // Научно-техническое обеспечение АПК Сибири : материалы Междунар. науч.-техн. конф., посвящ. 60-летию образования СибИМЭ СФНЦА РАН, 3-4 окт. 2019 г., р.п. Краснообск. - Новосибирск, 2019. - С. 195-201. - Соавт.: Бураев М. К., Болоев П. А.

2020

1005. Diagnostics of hydraulic density of plunger couple of tractor diesel // E3S Web of Conferences : XIII International scientific and practical conference «State and prospects for the development of agribusiness - INTERAGROMASH 2020». - Rostovon-Don, 2020. - Vol. 175. - Ст. 05035. - DOI 10.1051/e3sconf/202017505035. - Соавт.: Boloev P., Buraev M., Shisteev A.

2021

1006. Влияние характеристик водобiotоплива на износ плунжерных пар топливного насоса дизельного двигателя // Методологические проблемы обучения физике и информатике в вузе и школе : материалы VIII регион. науч.-практ. конф., посвящ. юбилею д-ра физ.-мат. наук, проф. каф. общей и теоретич. физики Сандитова Дандара Сангадиевича. - Улан-Удэ, 2021. - С. 67-70. - Соавт.: Болоев П. А., Гергенова Т. П.

1007. К 75-летию Петра Антоновича Болоева // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы IX Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», 23-24 сент. 2021 г. - Молодежный, 2021. - С. 177-180. - Соавт.: Бураев М. К.

1008. Моделирование, управление динамических свойств дизеля с наддувом // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы IX Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», 23-24 сент. 2021 г. - Молодежный, 2021. - С. 7-13. - Соавт.: Болоев П. А., Гергенова Т. П., Немцев А. Е.

1009. Программируемые бортовые системы диагностирования двигателей // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы IX Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», 23-24 сент. 2021 г. - Молодежный, 2021. - С. 14-19. - Соавт.: Болоев П. А., Немцев А. Е., Лубсанова А. Б.

1010. Учебно-методическое пособие по теории вероятностей : 09.02.07 Информационные системы и программирование. - Иркутск : Изд-во ИАТ, 2021. - 45 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033433.pdf.

2022

1011. Forecasting characteristics affecting the reliability of the operation of the machine and tractor fleet over time // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Omsk, 2022. - Vol. 954: International conference on world technological trends in agribusiness (WTTA 2021), 29th-30th March 2021, Omsk City, Western Siberia, Russian Federation. - Ст. 012012. - DOI 10.1088/1755-1315/954/1/012012. - Соавт.: Boloev P. A., Shelkunova N. O., Krivtsov S. N., Krivtsova T. I.

1012. Износ деталей автотракторных двигателей от вида используемого топлива // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 104-108. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf. - Соавт.: Болоев П. А., Гергенова Т. П., Захарова А. Б., Елтошкина Е. В.

1013. К оценке показателей ТНВД при работе на альтернативном топливе // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 352-357. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Буряев М. К., Болоев П. А.

1014. Матричный метод в электротехнике // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 28-29. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Абуздин В.

1015. Об износе прецизионных пар топливного насоса высокого давления при работе дизеля // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2022. - Вып. 44, сент. - С. 6-12. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v44.pdf>. - Соавт.: Елтошкина Е. В., Горбунова Т. Л.

1016. Обеспечение работоспособного состояния плунжерных пар топливного насоса высокого давления применением противозадирной присадки в дизельное топливо : спец. 05.20.03 «Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве» : дис. ... канд. техн. наук. - Новосибирск, 2022. - 140 с.

1017. Рабочие процессы регулирования дизеля // Известия Международной академии аграрного образования. - 2022. - Вып. 59. - С. 9-16. - Соавт.: Болоев П. А., Елтошкина Е. В., Шелкунова Н. О.

1018. Тестовые задания по высшей математике : учеб.-метод. пособие для студентов энергетического факультета направления подгот. 35.03.06 - Агроинженерия. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежеского, 2022. - 56 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033432.pdf.

1019. Эффективность использования природного газа в качестве топлива для автотракторных дизелей // Вестник ВСГУТУ. - 2022. - № 3 (86). - С. 69-74. - DOI 10.53980/24131997_2022_3_69. - Соавт.: Болоев П. А., Елтошкина Е. В., Гергенова Т. П.

2023

1020. Бортовая диагностика системы впрыска дизельных двигателей // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2023. - Вып. 49, дек. - С. 8-16. - DOI 10.51215/2411-6483-2023-49-8-16. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v49.pdf>. - Соавт.: Елтошкина Е. В., Болоев П. А.

1021. Диагностический инструмент для анализа выхлопных газов автотракторных дизелей // Реформирование и развитие естественных и технических наук : сб. материалов XVI междунар.

очн.-заочн. науч.-практ. конф., Москва, 25 янв. 2023 года. - Москва, 2023. - С. 48-61. - Соавт.: Енина Н. А.

1022. Кейс-технологии в образовании // Цифровизация в системе образования: теоретические и прикладные аспекты : сб. тез. регион. науч.-практ. конф. - Молодежный, 2023. - С. 11-14. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033647.pdf. - Соавт.: Бекирова Н. Р.

1023. Математика : учеб. пособие для студентов энергетического факультета направления подгот. 35.03.06 - Агроинженерия. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2023. - 102 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033577.pdf.

1024. Об информационно-аналитической системе «ИркАТ» Иркутского авиационного техникума // Цифровизация в системе образования: теоретические и прикладные аспекты : сб. тез. регион. науч.-практ. конф. - Молодежный, 2023. - С. 8-11. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033647.pdf.

1025. Применение метода проектов на занятиях по материаловедению // Наука, образование и бизнес: новый взгляд или стратегия интеграционного взаимодействия : сб. науч. тр. по материалам III Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. памяти первого Президента Кабардино-Балкарской Республики Валерия Мухамедовича Кокова, Нальчик, 18-20 окт. 2023 года. - Нальчик, 2023. - С. 276-281. - Соавт.: Елтошкина Е. В., Агафонов С. В.

1026. Применение производной в электротехнике // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 11-12. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Абуздин В.

1027. Снижение выбросов в атмосферу путем применения альтернативных топлив // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 20-26. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033627.pdf. - Соавт.: Болоев П. А.

1028. Цифровые технологии и автоматизация в сфере экономики // Цифровизация в системе образования: теоретические и прикладные аспекты : сб. тез. регион. науч.-практ. конф. - Молодежный, 2023. - С. 41-43. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033647.pdf. - Соавт.: Чепрасов А. М.

Божко Юлия Дмитриевна

2019

1029. Характеристика вокального репертуара синего соловья *Luscinia Cyane* (Pallas, 1776) окрестностей р. Мишиха Кабанского района республики Бурятия // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 302-308.

Болиева Диана Евклидовна

2019

1030. Информационная составляющая HelpDesk - системы ИОС Иркутского ГАУ // Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса региона : сб. тр. науч.-практ. конф. преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов, (г. Новосибирск, 3-5 июня 2019 г.). - Новосибирск, 2019. - С. 91-95. - Соавт.: Петров Ю. И.

1031. Система HelpDesk для официального сайта университета // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 3. - С. 14-20. - Соавт.: Петров Ю. И.

Большедворская Вера Камельевна

2019

1032. Бизнес-планирование на предприятии : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению подгот. 36.04.02 - Зоотехния. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 55 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030823.pdf.

1033. Бизнес-планирование на предприятии : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению подгот. 38.03.01 - Экономика. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 55 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031136.pdf.

1034. Выпускная квалификационная работа : учеб. пособие для студентов спец. 38.05.01 «Экономическая безопасность». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 114 с. - Соавт.: Федурин Н. И., Константинова Н. А.

1035. Выпускная квалификационная работа (бакалавриат, магистратура) : учеб. пособие для направлений 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 09.03.03 Прикладная информатика, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент, 09.04.03 Прикладная экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 134 с. - Соавт.: Федурин Н. И., Барсукова М. Н.

1036. Индикативное планирование : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов очн., заочн. и дистанц. форм обучения направления 38.03.01 - Экономика. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 25 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030822.pdf.

1037. Овощеводство защищенного грунта: вчера, сегодня, завтра // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 204-213.

1038. Организация предпринимательской деятельности : метод. указ. по организации самостоят. работы и контролю знаний для студентов очн., заочн и дистанц. форм обучения по направлению 38.03.01 - «Экономика». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 8 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031137.pdf.

1039. Особенности и развитие парикмахерских услуг населению в Октябрьском районе г. Иркутска // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 96-97. - Соавт.: Погосян А. С.

1040. Предпринимательская деятельность в сфере услуг, оказываемых животным // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 112-113. - Соавт.: Тосенко Ю. С.

1041. Предпринимательство в Лаосе // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 3. - С. 20-25. - Соавт.: Кеудом К.

1042. Проект магазина-мастерской по комплектованию подарков // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 97-98. - Соавт.: Прохорова О. А.

1043. Проект по выращиванию осетровых в устройствах замкнутого водоснабжения на ферме в Большой Речке Иркутского района Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 76-77. - Соавт.: Большакова К. А.

1044. Разработка бизнес-плана предприятия // Информатизация и виртуализация экономической и социальной жизни : материалы VI Всерос. студенческой науч.-практ. конф. с междунар. участием, 14 мая 2019 г., Иркутск, Россия. - Иркутск, 2019. - С. 56-60. - Соавт.: Морозов Н. В.

1045. Реализация меда в Улан-Баторе: состояние и основные направления развития // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 95-96. - Соавт.: Мохтулга Э.

1046. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очн., заочн. и дистанц. форм обучения по направлению 35.03.01 - «Лесное дело». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 9 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030816.pdf.

1047. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очн., заочн. и дистанц. форм обучения по направлению 35.03.10 - «Ландшафтная архитектура». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 10 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030819.pdf.

1048. Экономика АПК : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по профилям подгот. бакалавриата 35.03.04 «Агрономия» и 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение» очн., заочн. и дистанц. форм обучения. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 52 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030824.pdf.

1049. Экономика. Методические указания по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очной, заочной и дистанционной форм обучения по направлению 36.03.02 - «Зоотехния». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 9 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030820.pdf.

1050. Экономическая теория : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очн., заочн. и дистанц. форм обучения по направлению 23.03.03 - «Эксплуатация транспортно-технол. машин и комплексов». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 9 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030815.pdf.

1051. Экономическая теория : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очн., заочн. и дистанц. форм обучения по направлению подгот. 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 9 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030817.pdf.

1052. Экономическая теория : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очн., заочн. и дистанц. форм обучения по направлению 35.03.07 - «Технология пр-ва и переработки с.-х. продукции». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 9 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030818.pdf.

1053. Экономическая теория : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очн., заочн. и дистанц. форм обучения по направлению 35.03.04

«Агрономия». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 10 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030825.pdf.

1054. Экономическая теория : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очн., заочн. и дистанц. форм обучения по направлению 36.05.01 - «Ветеринария». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 9 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030821.pdf.

2020

1055. Выполнение и защита выпускной квалификационной работы (бакалавриат, магистратура) : учеб. пособие для бакалавров направления 09.03.03 Прикладная информатика и магистрантов направления 09.04.03 Прикладная информатика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 113 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032151.pdf. - Соавт.: Федурин Н. И., Барсукова М. Н.

1056. К вопросу о перспективах развития молочного скотоводства в Забайкальском крае // Социально-экономические проблемы развития экономики АПК в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 55-летию со дня образования экономического факультета (ныне Института экономики, управления и прикладной информатики), 19-20 нояб. 2020 г. - Молодежный, 2020. - С. 73-80.

1057. Развитие туристического бизнеса в КНР // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 235-241. - Соавт.: Чэнь Ц.

1058. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очн., заочн. и дистанц. форм обучения по направлению 21.03.02 - «Землеустройство и кадастры». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 10 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032357.pdf.

2021

1059. Статистическо-экономический анализ производительности и оплаты труда в организациях физкультурной направленности // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2021. - № 1 (13). - С. 2-5. - URL: [http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_1\(13\).pdf](http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_1(13).pdf). - Соавт.: Соколова О. М.

1060. Целинные и залежные земли в Иркутской области: от прошлого к настоящему // Развитие агропромышленного комплекса в условиях становления цифровой экономики в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, д-ра экон. наук Винокурова Геннадия Михайловича, (21 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 44-49. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033005.pdf.

2022

1061. Анализ зарубежного опыта государственного регулирования и платности лесопользования // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 518-524. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf.

1062. Разработка бизнес проекта малого авиапредприятия в туристической деятельности // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2022. - № 1 (15). - С. 10-13. - URL: [http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_1\(15\).pdf](http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_1(15).pdf). - Соавт.: Коваливнич В. В.

1063. Шестой: от лаборанта до профессора // Комплексное развитие сельских территорий : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, канд. экон. наук, проф. Зверева Александра Федоровича, (14 сент. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 6-9. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033388.pdf. - Соавт.: Аникиенко Н. Н.

1064. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов очн. и заочн. форм обучения по направлению 35.03.03 - «Агрехимия и агропочвоведение». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033213.pdf.

1065. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов очн. и заочн. форм обучения по направлению 35.03.04 - «Агрономия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 32 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033211.pdf.

1066. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очн. и заочн. форм обучения по направлению 35.03.10 - «Ландшафтная архитектура». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033212.pdf.

Большешапова Надежда Ивановна

2019

1067. Оценка перспективных гибридов картофеля для условий Иркутской области // Картофель и овощи. - 2019. - № 12. - С. 36-37. - Соавт.: Бурлов С. П.

1068. Оценка сортов и гибридов картофеля на экологическую пластичность и стабильность урожайности, качества клубней в лесостепи Иркутской области : спец. 06.01.05 «Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений» : дис. ... канд. с.-х. наук. - Иркутск, 2019. - 149 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033624.pdf.

1069. Перспективные гибриды картофеля конкурсного испытания // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 92. - С. 7-16. - Соавт.: Бурлов С. П.

1070. Современное состояние картофелеводства и овощеводства в Иркутской области // Картофель и овощи. - 2019. - № 12. - С. 12-14. - Соавт.: Абрамова И. Н., Бояркин Е. В., Бурлов С. П.

2020

1071. Качественные показатели картофеля с цветной мякотью // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 153-160. - Соавт.: Финогенова Т. С., Бурлов С. П.

1072. Потенциал сортов картофеля в условиях Ольхонского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 183-192. - Соавт.: Щеботкина В. Н., Бурлов С. П.

2021

1073. Promising early potato varieties for the conditions of the Baikal region // Research on crops. - 2021. - Т. 22, Issue: spl. - P. 26-30. - Соавт.: Burlov S. P., Boyarkin E. V., Ryabinina O. V., Abramova I. N.

1074. Микрклональное размножение в семеноводстве картофеля // Актуальные проблемы селекции, семеноводства и сохранения плодородия почв : юбилейный сборник научных трудов междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию заслуженного работника сельского хозяйства Российской Федерации, акад. Международной академии аграрного образования, действительного члена международной академии информатизации, заслуженного проф. Воронежского государственного аграрного университета, проф. Владимира Ефимовича Шевченко, Воронеж, 12 апр. 2021 года. - Воронеж, 2021. - С. 34-39. - Соавт.: Большешапова Н. И.

2022

1075. Promising middle-early potato varieties for Baikal region // Fundamental and applied scientific research in the development of agriculture in the Far East (AFE-2021). - Cham, 2022. - Vol. 1 : Agricultural innovation systems. - P. 88-95. - (Lecture notes in networks and systems ; Vol. 353). - DOI 10.1007/978-3-030-91402-8_11. - Соавт.: Burlov S. P., Abramova I. N., Boyarkin E. V.

1076. Конкурсное испытание гибридов картофеля Иркутского ГАУ // Селекция и технологии производства экологически безопасной продукции растениеводства в условиях меняющегося климата : сб. материалов Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 80-летию со дня рождения заслуженного агронома РФ проф., д-ра с.-х. наук Ю. П. Логинова, 12 апр. 2022 г. - Тюмень, 2022. - С. 38-45. - Соавт.: Бурлов С. П., Абрамова И. Н.

Бомин Вадим Анатольевич

2019

1077. Индивидуализация занятий физической культурой и спортом // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2019. - № 9 (9). - С. 9-11. - URL: [http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_9\(9\).pdf](http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_9(9).pdf). - Соавт.: Трегуб А. И., Васильева С. Е., Соколова О. М.

1078. Коммуникации человека и технических устройств (на примере телеметрии) // Научные исследования и разработки. Современная коммуникативистика. - 2019. - Т. 8, № 2. - С. 18-20. - Соавт.: Ракоца А. И.

1079. Методика воспитания скоростно силовых качеств спринтеров на этапе углубленной специализации // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2019. - № 10 (10). - С. 2-12. - URL: [http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_10\(10\).pdf](http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_10(10).pdf). - Соавт.: Павличенко А. В., Васильев А. А., Афонин А. Н.

1080. Некоторые аспекты тренировочного процесса мини-футболистов школьников // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. - 2019. - № 7 (173). - С. 158-162. - Соавт.: Оробей М. Н., Тарасов А. Ю.

1081. Организация занятий физической культурой и спортом студентов : учеб. пособие для вузов и сред. учеб. заведений. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 322 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030811.pdf. - Соавт.: Ракоца А. И., Трегуб А. И.

1082. Планирование и организация экологического тура на Медвежьи озера (Слюдянский район) // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. - 2019. - № 9 (175). - С. 16-19. - Соавт.: Ракоца А. И.

1083. Повышение уровня специальной физической подготовки у школьников среднего возраста, занимающихся спортивным ориентированием // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2019. - № 10 (10). - С. 13-36. - URL: [http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_10\(10\).pdf](http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_10(10).pdf). - Соавт.: Ракоца А. И., Косарева А. В.

1084. Тренировочные нагрузки бегунов на средние дистанции 15-17 лет в предсоревновательном этапе // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. - 2019. - № 11 (177). - С. 176-181. - Соавт.: Крицкова А. Г., Гербич, Т. В., Ракоца А. И., Кельдасов Т. Д.

1085. Тренировочный процесс в предсоревновательном этапе бегунов на средние дистанции 15-17 лет // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2019. - № 9 (9). - С. 16-40. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_9\(9\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_9(9).pdf). - Соавт.: Крицкова А. Г., Гербич Т. В.

1086. Физическая культура и спорт : учеб. пособие для методико-практ. самостоятельной работы студентов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 141 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030790.pdf. - Соавт.: Ракоца А. И., Трегуб А. И.

1087. Функциональное состояние организма с учетом иерархической оценки транспорта и утилизации кислорода в различных группах уровней подготовленности во время физической нагрузки до отказа // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. - 2019. - № 10 (176). - С. 40-43. - Соавт.: Ракоца А. И.

1088. Элективные курсы по физической культуре : учеб. пособие для методико-практ. самостоятельной работы студентов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 56 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030791.pdf. - Соавт.: Ракоца А. И., Трегуб А. И., Коваливнич В. В.

2020

1089. Влияние индекса восстановления на спортивный результат футболистов вузов // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2020. - № 1 (11). - С. 37-43. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1\(11\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1(11).pdf). - Соавт.: Нестерец О. Ю., Павличенко А. В.

1090. Воспитание скоростно силовых качеств спринтеров в группе углубленного уровня сложности // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2020. - № 1 (11). - С. 9-19. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1\(11\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1(11).pdf). - Соавт.: Гербич Т. В., Крицкова А. Г.

1091. Здоровый образ жизни, как модный тренд современной молодежи // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2020. - № 2 (12). - С. 41-45. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2\(12\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2(12).pdf). - Соавт.: Тимиргалеева С. Р.

1092. Сравнительный анализ функционального состояния студентов Иркутского государственного университета занимающихся спортом с применением теста Руффье // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2020. - № 2 (12). - С. 27-30. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2\(12\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2(12).pdf). - Соавт.: Нестерец О. Ю.

1093. Физическая культура и спорт студентов : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 115 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032468.pdf. - Соавт.: Ракоца А. И., Трегуб А. И., Коваливнич В. В., Павличенко А. В.

1094. Широкое применение календулы лекарственной для оздоровления и профилактики простудных заболеваний // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2020. - № 2 (12). - С. 31-40. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2\(12\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2(12).pdf). - Соавт.: Орсоева В. А.

1095. Элективные курсы по физической культуре и спорту студентов : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 173 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032469.pdf. - Соавт.: Ракоца А. И., Трегуб А. И., Коваливнич В. В., Павличенко А. В.

1096. Эффективность тренировочного процесса лыжниц-гонщиц в условиях среднегорья // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. - 2020. - № 3 (181). - С. 47-51. - Соавт.: Ракоца А. И., Большедворская В. К., Калашникова Р. В.

2021

1097. Влияние информационных технологий на личность человека и межличностные взаимоотношения // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2021. - № 1 (13). - С. 26-31. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1\(13\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1(13).pdf). - Соавт.: Тимиргалеева С. Р.

1098. Здоровый образ жизни в условиях пандемии коронавирусной инфекции // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2021. - № 1 (13). - С. 6-11. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1\(13\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1(13).pdf). - Соавт.: Забанова М. В.

1099. К вопросу о здоровом образе жизни студентов на примере медицинского вуза // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2021. - № 2 (14). - С. 51-55. - Соавт.: Тигунцев С. А., Черкашин А. В., Чирков В. А.

1100. К вопросу о формировании внеурочной формы физической активности в вузах // Физическая культура и спорт в высших учебных заведениях: актуальные вопросы теории и практики : материалы нац. науч.-практ. конф, (г. Санкт-Петербург, 16-18 нояб. 2021 года). - Санкт-Петербург, 2021. - С. 600-603. - Соавт.: Тигунцев С. А., Кугно Э. Э., Черкашин А. В.

1101. Основы реабилитации и современные методы восстановительного лечения // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2021. - № 1 (13). - С. 11-17. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1\(13\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1(13).pdf). - Соавт.: Калашникова Р. В.

1102. Последствия и реабилитация перенесенной коронавирусной инфекции в тренировочном периоде // Физическая культура и спорт: актуальные проблемы и пути оптимизации : материалы VIII Междунар. науч.-метод. конф., Иркутск, 14 мая 2021 г. - Иркутск, 2021. - С. 26-30. - Соавт.: Калашникова Р. В., Булгатова М. А.

1103. Совершенствование командных тактических действий волейболистов в нападении // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2021. - № 1 (13). - С. 18-21. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1\(13\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1(13).pdf). - Соавт.: Панина Л. А., Павличенко А. В., Чергинцев В. П., Малеванный А. А.

1104. Современные образовательные компетенции при освоении дисциплины физическая культура // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2021. - № 2 (14). - С. 11-18. - Соавт.: Калашникова Р. В., Лобова Е. С.

2022

1105. Анализ эффективности методик сгонки веса у дзюдоистов в предсоревновательный период подготовки // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. - 2022. - № 2 (204). - С. 45-50. - Соавт.: Кугно Э. Э., Трегуб А. И., Большедворская В. К., Калашникова Р. В., Брель П. Ю.

1106. Влияние квест-игры на формирование интереса у детей дошкольного возраста к знаниям о здоровье // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. - 2022. - № 4 (206). - С. 188-192. - Соавт.: Калашникова Р. В., Бухарова М. Ю.

1107. Здоровье в период беременности при физической активности // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2022. - № 2 (16). - С. 25-30. - URL: [http://www.derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2\(16\).pdf](http://www.derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2(16).pdf). - Соавт.: Калашникова Р. В., Шульгина А. Е., Панина Л. А.

1108. Комплексная оценка физического здоровья и психоэмоционального состояния школьников // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. - 2022. - № 6 (208). - С. 163-167. - Соавт.: Калашникова Р. В., Ермакова П. И., Зайцева Е. С.

1109. Обучение навыкам саморегуляции психических состояний у футболистов // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2022. - № 2 (16). - С. 3-8. - URL: [http://www.derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2\(16\).pdf](http://www.derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2(16).pdf). - Соавт.: Панина Л. А., Коваливнич В. В.

1110. Организация и проведение занятий физической культурой и спортом студентов : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 113 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033302.pdf. - Соавт.: Трегуб А. И., Коваливнич В. В.

1111. Подходы и особенности отбора на начальном этапе подготовки в легкой атлетике // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. - 2022. - № 3 (205). - С. 31-36. - Соавт.: Кугно Э. Э., Калашникова Р. В., Брель П. Ю., Саврасова К. А., Саврасова А. А.

1112. Применение физической культуры для профилактики заболеваний в офтальмологии // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2022. - № 1 (15). - С. 26-31. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1\(15\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1(15).pdf). - Соавт.: Калашникова Р. В., Вербицкая Д. А.

1113. Развитие выносливости у школьников 14-15 лет на уроках физической культуры // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. - 2022. - № 4 (206). - С. 39-44. - Соавт.: Калашникова Р. В.

1114. Развитие физических качеств у футболистов 9-11 лет на этапе начальной подготовки спортивной тренировки // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2022. - № 1 (15). - С. 14-22. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1\(15\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_1(15).pdf). - Соавт.: Трегуб А. И.

1115. Формирование и развитие психологических травм в профессиональном спорте // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2022. - № 2 (16). - С. 9-13. - URL: [http://www.derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2\(16\).pdf](http://www.derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2(16).pdf). - Соавт.: Калашникова Р. В., Булычева Н. А., Панина Л. А.

2023

1116. Дистанционные занятия физической культурой и спортом как предпочтительный вид физической активности в период пандемии // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2023. - № 1 (17). - С. 14-18. - URL: [http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2\(17\).pdf](http://derjivasport.ru/news/Sport_Derjava_2(17).pdf). - Соавт.: Калашникова Р. В., Мубаракшина А. К., Трегуб А. И.

Бондаренко Ольга Валентиновна

2019

1117. Биоэтика: предпосылки возникновения и перспективы развития // Евразийский юридический журнал. - 2019. - № 10 (137). - С. 445-447. - Соавт.: Васенкин А. В.

1118. Российская идентичность и межкультурные коммуникации : учеб. пособие для аудиторной и самостоятельной работы магистрантов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 108 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031469.pdf. - Соавт.: Мартыненко А. И.

1119. Социальные риски создания искусственного интеллекта // Евразийский юридический журнал. - 2019. - № 12 (139). - С. 457-459. - Соавт.: Васенкин А. В.

1120. Философия и методология науки : учеб. пособие для аудиторной и самостоят. работы магистрантов. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 165 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031470.pdf. - Соавт.: Мартыненко А. И.

1121. Человеческое достоинство как ценностная основа прав человека и устойчивого развития цивилизации // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 176-181. - Соавт.: Мартыненко А. И., Иляшевич Н. П.

2020

1122. «Мягкий» механизм конституционного контроля за соблюдением прав человека в государствах транзита демократии // Евразийский юридический журнал. - 2020. - № 4 (143). - С. 391-392. - Соавт.: Чуксина В. В.

1123. Новые вызовы демократии и национальной безопасности государств в изменяющемся мире // Правовые средства обеспечения национальной безопасности Российской Федерации: история и современность : материалы междунар. науч.-практ. конф., 24 апр. 2020 г. - Иркутск, 2020. - С. 146-150. - Соавт.: Чуксина В. В.

1124. Синергия прав человека и экономического развития: китайский вариант // Евразийский юридический журнал. - 2020. - № 3 (142). - С. 326-327. - Соавт.: Чуксина В. В.

1125. Советский тыл в годы Великой Отечественной войны: труженики тыла Иркутской области в городе Усолье-Сибирское // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 315-320. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Жилкина Т. С.

1126. Философия : учеб.-метод. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 86 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032908.pdf.

1127. Философские аспекты концепции информации и их применения в естественных науках // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы IX междунар. науч.-практ. конф., (21-22 мая 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 331-338. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032188.pdf. - Соавт.: Мартыненко А. И., Иляшевич Н. П.

1128. Что такое война глазами простых солдат // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 328-333. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Бураева Н. Н.

2021

1129. Великая война - великая победа // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 43-46. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Кущева А. А.

1130. Внесудебная защита прав человека как элемент российской системы обеспечения и защиты прав и свобод человека и гражданина // Обеспечение национальной безопасности в свете глобальных вызовов современности. - 2021. - № 12 (204). - С. 230-232. - DOI 10.47643/1815-1337_2021_12_230. - Соавт.: Чуксина В. В.

1131. Война затронула каждую семью // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 58-59. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Овчинникова А. А.

1132. Время и герои Великой Отечественной войны // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 76-79. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Гребнев А. Е.

1133. Героизм земляков-ветеранов Великой Отечественной войны // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 81-84. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Гореликова С. А.

1134. Гражданство Российской Федерации: почетное право и обязанность // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 32-34. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Рудых В. В.

1135. Единая многонациональная Россия // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 12-14. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Габец Е. С.

1136. «Женский» вклад в победу в Великой Отечественной войне // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 60-62. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Попова И. А.

1137. Защитники Отечества // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 57-58. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Рютина Е. В.

1138. Знать прошлое, любить настоящее, думать о будущем // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 26-28. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Ситникова А. А.

1139. История и философия науки : учеб.-метод. пособие для аспирантов по подготовке к кандидатскому экзамену. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 180 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033324.pdf.

1140. История моей семьи в истории Великой Отечественной войны // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 64-67. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Лысковцев И. В.

1141. Коронавирус и права человека // Обеспечение национальной безопасности в свете глобальных вызовов современности : материалы междунар. науч.-практ. конф., Иркутск, 23 апр. 2021 года. - Иркутск, 2021. - С. 216-219. - Соавт.: Чуксина В. В.

1142. Межличностное общение и коммуникации : учеб.-метод. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 34 с.

1143. Мы - россияне // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 4-7. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Ситникова Д. Ю.

1144. Мы россияне и мы этим гордимся! // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 34-36. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Романова Т. Р.

1145. Мысленный эксперимент как метапроцедура теоретико-познавательной деятельности в современном естествознании // Евразийский юридический журнал. - 2021. - № 6 (157). - С. 523-525. - Соавт.: Мартыненко А. И.

1146. Они сражались за будущее // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 49-51. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Романова Т. Р.

1147. Патриотизм и активная гражданская позиция // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 28-30. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Семенникова Н. В.

1148. Патриотизм как отличительный признак национального характера россиян // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 72-74. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Калташова Д. А.

1149. Патриотизм начинается с малого // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 30-31. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Вашуркин Д. В.

1150. Патриотизм: от частного к общему // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 67-72. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Кирюхин Я. К.

1151. Роль культуры в формировании российской нации // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 24-26. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Попова И. А.

1152. Российская идентичность и межкультурные коммуникации : учеб.-метод. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 38 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033323.pdf.

1153. Россияне: понятие и сущность // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 21-24. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Гребнев А. Е.

1154. Современная российская армия - настоящая школа жизни // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 95-96. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Вашуркин Д. В.

1155. Социология : метод. указ. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 41 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033316.pdf.

1156. Теоретико-методологический подход к проблеме продовольственной безопасности России и устойчивого развития сельских территорий // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 175-176. - Соавт.: Мартыненко А. И., Иляшевич Н. П.

1157. Три главных «Р»: Россия, родина, россияне // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 10-12. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Калташова Д. А.

1158. Труженики тыла во времена Великой Отечественной войны // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 51-54. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Ситникова Д. Ю.

1159. Тува - первый союзник СССР в Великой Отечественной войне // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 85-87. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Хертек А. А.

1160. Философия и методология науки : учеб.-метод. пособие для магистрантов. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 135 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033325.pdf.

1161. Характерные качества россиян // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 7-9. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Хертек А. А.

1162. Что значит быть патриотом? // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 19-21. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Лысковцев И. В.

1163. Чувство патриотизма - важнейшая часть общенациональной культуры России // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 38-41. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Кошель О. Г.

1164. Чувство патриотизма - стержень генетической памяти россиян // Патриотизм как национальная идея России : сб. тез. науч.-практ. семинара студентов, (п. Молодежный, 7-8 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 14-18. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033004.pdf. - Соавт.: Жамбалова А. Д.

2022

1165. Величие России как основа духовной самобытности россиян // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК. Секция: Социально-гуманитарные науки : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 года). - Молодежный, 2022. - С. 8-11. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033365.pdf. - Соавт.: Иванова Е. К.

1166. Вычислительный эксперимент в контексте эволюции мысленного экспериментирования // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии. Секция: Социальные и гуманитарные науки : материалы XI междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 122-128. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033364.pdf. - Соавт.: Мартыненко А. И., Иляшевич Н. П.

1167. Вычислительный эксперимент с позиций теоретико-методологических принципов конструирования физических моделей // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии. Секция: Социальные и гуманитарные науки : материалы XI междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 128-138. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033364.pdf. - Соавт.: Чуксин Н. С.

1168. Россияне: истоки понятия и сущность // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК. Секция: Социально-гуманитарные науки : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 года). - Молодежный, 2022. - С. 3-8. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033365.pdf. - Соавт.: Гребнев А. Е.

1169. Стержень генетической памяти россиян // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК. Секция: Социально-гуманитарные науки : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 года). - Молодежный, 2022. - С. 121-124. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033365.pdf. - Соавт.: Лашунин В. А.

1170. Философия «невоенной» войны или демократизаторство в цифровую эпоху // Евразийский юридический журнал. - 2022. - № 3 (166). - С. 499-501. - Соавт.: Чуксина В. В.

1171. Ценность образования и личность // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК. Секция: Социально-гуманитарные науки : материалы всерос. науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 года). - Молодежный, 2022. - С. 92-94. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033365.pdf. - Соавт.: Ушков А. Д.

2023

1172. Агроном - одна из ключевых специальностей системы подготовки квалифицированных специалистов для обеспечения продовольственной безопасности Российской Федерации // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 205-206. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Мартынова О. Е.

1173. Борьба с терроризмом - долг каждого // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 106-107. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Петропалов В. Е.

1174. Будущее России и ее место в мире: философский подход // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 198-199. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Астафьев М. П.

1175. В чем смысл жизни? // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 93-94. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Трехлеб С. И.

1176. Великая отечественная война в истории моей семьи // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 10-11. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Иванова Е. В.

1177. Вычислительный эксперимент как элемент информационной технологии научного познания // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 164-169. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033628.pdf. - Соавт.: Мартыненко А. И., Иляшевич Н. П., Чуксин Н. С.

1178. Главное: на войне и после войны оставаться человеком // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 50-51. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Викулин П.

1179. Говорить о войне фронтовики не любили // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 48-49. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Ткачук Ю. С.

1180. Есть такие события, память о которых живет вечно // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 52-56. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Рютин Д. М.

1181. Историю нельзя забывать, нельзя переписывать // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 62-63. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Петропалов В. Е.

1182. История и философия науки. Философские проблемы фундаментальных и прикладных наук о живой природе : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2023. - 135 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033525.pdf. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033525.pdf.

1183. Каждый любит Родину по-своему // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 78-79. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Мартынова О. Е.

1184. Любимый или идеальный педагог: социологический портрет // Потенциал образования для самореализации и развития талантов у молодежи : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. Году педагога и наставника, (20 янв. 2023 года). - Иркутск, 2023. - С. 304-310. - Соавт.: Мартыненко А. И.

1185. Мы - Россияне // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 73-74. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Трубарин Е. В., Аллахвердиева Б. Ш.

1186. Мы - россияне // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 87-88. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Бобоев Е. Б.

1187. Мы не должны никому позволять переделывать историческую истину // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 3-4. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Бабушкина Н. А.

1188. Национальные традиции таджикского народа // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 95-97. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Туразода У. З.

1189. Он сражался за нашу жизнь и светлое будущее // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 46-47. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Прокопьев Н. Ю.

1190. Патриотизм подтверждается делом // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 82-84. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Бугерко А. А.

- 1191.** Права человека и образование: креативно-развивающий подход // Евразийский юридический журнал. - 2023. - № 2 (177). - С. 78-79. - Соавт.: Чуксина В. В.
- 1192.** Проблематизация прав и свобод человека в современном мире // Право и государство: теория и практика. - 2023. - № 3 (219). - С. 62-64. - Соавт.: Чуксина В. В.
- 1193.** Россия - наша Родина // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 75-77. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Смирнов К. О.
- 1194.** Россияне - это один большой народ // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 80-81. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Богданов М. Т.
- 1195.** Социально-этические особенности исторического развития научно-технической деятельности // Евразийский юридический журнал. - 2023. - № 3 (178). - С. 473-475. - Соавт.: Васенкин А. В.
- 1196.** Спасибо вам за тишину // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 12-13. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Аллахвердиева Б. Ш.
- 1197.** Стратегия устойчивого развития сельских территорий РФ как ответ на внешние и внутренние вызовы // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 256-257. - Соавт.: Клименко А. С.
- 1198.** Традиции Узбекистана // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 101-103. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Ёдгоров Д. Н.
- 1199.** Трансгуманизм как новая философия человека в современных условиях // Евразийский юридический журнал. - 2023. - № 2 (177). - С. 481-483. - Соавт.: Васенкин А. В.
- 1200.** Трансформация мысленного эксперимента в условиях цифровизации научного познания // Научный потенциал. - 2023. - № 2-1 (41). - С. 68-70. - Соавт.: Чуксина В. В.
- 1201.** Философия. Онтология. Гносеология : учеб. пособие для аудиторной и самостоятельной работы студентов аграрных вузов (уровень специалитета, академического и прикладного бакалавриата) всех форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2023. - 112 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033524.pdf. - Соавт.: Бузунова М. Ю.
- 1202.** Философская мысль таджикского народа // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 98-100. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Исмонов Д. Х.
- 1203.** Философские аспекты концепции информации и ее применения в естественных науках // Евразийский юридический журнал. - 2023. - № 3 (178). - С. 505-507. - Соавт.: Чуксина В. В.

1204. Философский вопрос: существует ли связь между политикой, экономикой и использованием ядерной энергии? // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 357-360. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Клименко А. С.

1205. Что значит быть патриотом? // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 5-6. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Шерстина А. С.

1206. Что такое русская идентичность? // Патриотизм как национальная идея России : материалы науч.-практ. регион. конф. студентов с междунар. участием, посвящ. дню России, (п. Молодежный, 7 июня 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 85-86. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033636.pdf. - Соавт.: Бурмакин Б. Д.

Боннет Вячеслав Владимирович

2019

1207. Method for determining the power of squirrel-cage induction motors // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 421: 2nd International scientific conference «AGRITECH-II-2019: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies», 13-14 November 2019, Krasnoyarsk, Russia, issue : Biological technologies in agriculture: from molecules to ecosystems. - Ст. 052009. - DOI 10.1088/1755-1315/421/5/052009. - Соавт.: Loginov A. Yu., Prudnikov A. Yu., Bonnet Y. V., Bonnet M. V.

1208. Метод биологической очистки системы отопления и водоснабжения от различных химических отложений: экологическая и экономическая эффективность // Вода и экология: проблемы и решения. - 2019. - № 2 (78). - С. 3-8. - DOI 10.23968/2305-3488.2019.24.2.3-8. - Соавт.: Астафьев С. А., Доенин М. Ю.

1209. Электропривод и электрооборудование : учеб. пособие для студентов очн., заочн. и дистанц. обучения направления подгот. 35.03.06 Агроинженерия профилей «Техн. сервис в АПК» и «Техн. системы в агробизнесе». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 93 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030812.pdf. - Соавт.: Логинов А.Ю., Прудников А.Ю.

1210. Электропривод и электрооборудование : учеб. пособие для самостоят. работы студентов энергет. и инж. фак. очн., заочн. и дистанц. обучения, направление подгот. 35.03.06 Агроинженерия профилей «Электрооборудование и электротехнологии в сел. хоз-ве», «Техн. сервис в АПК» и «Технические системы в агробизнесе». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 115 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031471.pdf.

1211. Электротехнические материалы : учеб. пособие для самостоят. работы студентов очн., заочн. и дистанц. обучения, направлений подгот. 35.03.06 Агроинженерия, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника и 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 96 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031384.pdf. - Соавт.: Бузунова М. Ю.

2020

1212. Predicting the reliability of auxiliary equipment of heat sources // IOP Conference. Series: Materials Science and Engineering. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 862: II International conference «MIP: Engineering-2020: modernization, innovations, progress: advanced technologies in material science, mechanical and automation engineering», 16-18 April 2020, Krasnoyarsk, Russia, no. 6 : Chemical,

ecological and power engineering. - Ст. 062036. - DOI 10.1088/1757-899X/862/6/062036. - Соавт.: Loginov A. Yu., Prudnikov A. Yu., Bonnet Y. V., Bonnet M. V.

1213. Выбор устройства управления асинхронным двигателем // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 314-322. - Соавт.: Косарев И. А.

1214. Обоснование очередности операций при подготовке машинно-тракторного парка к эксплуатации // Ресурсосберегающие технологии в агропромышленном комплексе России : материалы Междунар. науч. конф., (19 нояб. 2020 г.). - Красноярск, 2020. - С. 53-58. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032675.pdf.

1215. Определение целесообразности установки гибридной солнечной электростанции в условиях Восточной Сибири // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 3. - С. 90-95. - Соавт.: Родионова Е. Р.

1216. Электропривод и электрооборудование : учеб. пособие для самостоят. работы студентов инж. фак. очн., заочн. и дистанц. обучения, направление подгот. 35.03.06 Агроинженерия профилей «Техн. сервис в АПК» и «Техн. системы в агробизнесе». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 91 с. - Соавт.: Логинов А. Ю., Прудников А. Ю.

2021

1217. Assessment of the innovative potential of mathematics teachers by an adapted system // Уральский научный вестник. - 2021. - Т. 2, № 12. - Р. 61-62. - Соавт.: Bonnet S. A.

2022

1218. Анализ основных неисправностей дутьевых вентиляторов на теплоисточниках // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 307-311. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Самцова Т. Г.

1219. Модернизация системы кормления в свиноматке откормочнике // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 273-277. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Крылов Д. С.

1220. Модернизация системы сброса дрожжей в пивоваренном производстве // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 277-281. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Исаков А. Ш.

1221. Результаты определения энергетической эффективности насосных агрегатов // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 296-301. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Распутин Д. С.

1222. Современные технологии обогрева и полива дачных теплиц // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 219-224. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf. - Соавт.: Логинов А. Ю., Прудников А. Ю.

1223. Усовершенствование системы кормления в свиноводстве // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 435-436. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Крылов Д. С., Мальцев С. Е.

1224. Энергосбережение в процессе охлаждения сула // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 433-434. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Исаков А. Ш., Мальцев С. Е.

2023

1225. Автоматизация намоточного станка // Cutting-edge science - 2023 : materials of the XX International scientific and practical conference. - Sheffield, 2023. - Vol. 3, № 5. - С. 184-187. - Соавт.: Боннет Я. В.

1226. Анализ эффективности внедрения энергосберегающих мероприятий // Проблемы научной мысли. - 2023. - Т. 6, № 4. - С. 117-120. - Соавт.: Макаревич А. Ю.

1227. Имитационное диагностирование механических приводов // Ключови въпроси в съвременната наука - 2023 : материали XX Междунар. науч. практ. конф., 17-25 април. - София, 2023. - Vol. 5. - С. 31-35. - Соавт.: Куличкин Д. С.

1228. Модернизация схемы автоматического управления барабанной зерносушилкой // Efektivní nástroje moderních věd : materiály XVIII Mezinárodní vědecko-praktická konference. - Praha, 2023. - Т. 3. - С. 62-65. - Соавт.: Макаревич А. А.

1229. Модернизация схемы автоматического управления хлебопекарной печи // Cutting-edge science - 2023 : materials of the XX International scientific and practical conference. - Sheffield, 2023. - Vol. 3, № 5. - С. 133-135. - Соавт.: Черепанов М. Л.

1230. Надежность вентиляторов котельных АО «Байкалэнерго» // Проблемы научной мысли. - 2023. - Т. 6, № 4. - С. 113-116. - Соавт.: Макаревич А. А., Куличкин Д. С.

1231. Определение оптимального уровня технического состояния агрегата // Efektivní nástroje moderních věd : materiály XX Mezinárodní vědecko-praktická konference, 22-30 dubna 2023 r. - Praha, 2023. - Vol. 4. - С. 37-39. - Соавт.: Боннет Я. В., Макаревич А. С.

1232. Определение оптимального уровня технического состояния агрегата // Приднепровский научный вестник. - 2023. - Т. 4, № 4. - С. 37-39. - Соавт.: Боннет Я. В., Макаревич А. С.

1233. Определение технического состояния предохранительных муфт рабочих органов // Проблемы научной мысли. - 2023. - Т. 6, № 4. - С. 104-107. - Соавт.: Куличкин Д. С.

1234. Оценка влияния коэффициента искажения синусоидальности кривой напряжения и тока на работу насосной станции // Приднепровский научный вестник. - 2023. - Т. 12, № 3. - С. 115-118. - Соавт.: Боннет Я. В., Куличкин Д. С.

1235. Оценка результатов термографического обследования корректирующей насосной станции // Проблемы научной мысли. - 2023. - Т. 12, № 5. - С. 61-65. - Соавт.: Боннет Я. В., Куличкин Д. С.

1236. Оценка эффективности работы насосных агрегатов // Проблемы научной мысли. - 2023. - Т. 12, № 2. - С. 83-85. - Соавт.: Боннет Я. В., Куличкин Д. С.

1237. Система измерения крутящего момента механических приводов // Efektivní nástroje moderních věd : materiály XX Mezinárodní vědecko-praktická konference, 22-30 dubna 2023 r. - Praha, 2023. - Vol. 4. - С. 34-36. - Соавт.: Боннет Я. В., Макаревич А. С.

1238. Система измерения крутящего момента механических приводов // Приднепровский научный вестник. - 2023. - Т. 4, № 4. - С. 34-36. - Соавт.: Боннет Я. В., Макаревич А. С.

1239. Устройство для диагностирования механических приводов // Ключови въпроси в съвременната наука - 2023 : материали XX Междунар. науч. практ. конф., 17-25 април. - София, 2023. - Vol. 5. - С. 40-42. - Соавт.: Боннет Я. В., Куличкин Д. С.

1240. Характеристики двойного волноводного тройника СВЧ // Cutting-edge science - 2023 : materials of the XX International scientific and practical conference. - Sheffield, 2023. - Vol. 3, № 5. - С. 84-87. - Соавт.: Боннет Я. В.

1241. Электрические машины : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 105 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033573.pdf. - Соавт.: Логинов А. Ю., Прудников А. Ю., Боннет Я. В.

1242. Эффективность использования насосных агрегатов нефтеперекачивающей станции // Veda a technologie: krok do budoucnosti : materialy XX Mezinárodní vědecko - praktická konference. - Praha, 2023. - № 2. - С. 68-72. - Соавт.: Куличкин Д. С., Боннет Я. В.

Бочкарев Виктор Александрович

2019

1243. Мероприятия по повышению энергоэффективности главного корпуса Ново-Зиминской ТЭЦ // Повышение эффективности производства и использования энергии в условиях Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, (Иркутск, 22-26 апр. 2019 г.). - Иркутск, 2019. - Т. 1. - С. 215-219. - Соавт.: Мамаева Е. М.

1244. Методы сушки топлива и влияние влажности топлива на показатели работы котельного агрегата // Повышение эффективности производства и использования энергии в условиях Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, (Иркутск, 22-26 апр. 2019 г.). - Иркутск, 2019. - Т. 1. - С. 128-133. - Соавт.: Журавлева Д. А.

1245. Определение расчетной нагрузки и годового отпуска теплоты коммунально-бытовым и технологическим потребителям. Гидравлический и тепловой расчет водяных тепловых сетей : учеб.-метод. пособие для выполнения курсовой работы по дисц. «Источники и системы теплоснабжения предприятий». - 2-е изд., перераб. и доп. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 69 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030517.pdf. - Соавт.: Кошелев А. А., Очиров В. Д.

1246. Определение расчетной нагрузки и годового отпуска теплоты коммунально-бытовым и технологическим потребителям. Гидравлический и тепловой расчет водяных тепловых сетей : учеб.-метод. пособие для выполнения курсовой работы по дисц. «Источники и системы теплоснабжения предприятий». - 2-е изд., перераб. и доп. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 69 с. - Соавт.: Кошелев А. А., Очиров В. Д.

1247. Перевод котла НРС-18 на сжигание пеллет // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, (28-29 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 139-145. - Соавт.: Бобровникова Л. И.

1248. Повышения эффективности работы котельного агрегата КВМ-2,5 в поселке Мишелевка Усольского района Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в

инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 7-8. - Соавт.: Дыкус И. В.

1249. Тепловой баланс главного корпуса электростанции // Повышение эффективности производства и использования энергии в условиях Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, (Иркутск, 22-26 апр. 2019 г.). - Иркутск, 2019. - Т. 1. - С. 219-224. - Соавт.: Мамаева Е. М.

2020

1250. Влияние влажности азейского угля на показатели работы котла КЕ-25-14-225Ф // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 123-124. - Соавт.: Матусков Р. В.

1251. Методика расчета тепловой схемы котельной и определение себестоимости тепловой энергии : учеб.-метод. пособие по дисц. «Источники и системы теплоснабжения». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 67 с. - Соавт.: Очиров В. Д.

1252. Перевод ООО «Иркутский масложиркомбинат» на теплоснабжение от собственной котельной // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 119-120. - Соавт.: Иванов К. С.

2021

1253. Organization of vortex smoke gaz movement over the fuel layer to increase the efficiency of the work boiler unit KVm-2,5 in the village of Mishelevka, Usolsky district, Irkutsk region // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - 2021. - Vol. 751: International Baikal investment and construction forum «Spatial restructuring of territories», 4 December 2020, Irkutsk, Russian Federation. - Ст. 012003. - URL: <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/751/1/012003>. - Соавт.: Dykus I. V., Frolov A. G., Khan V. V.

1254. Влияние влажности и зольности угля на теплоту сгорания // Повышение эффективности производства и использования энергии в условиях Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, (Иркутск, 20-24 апр. 2021 г.). - Иркутск, 2021. - Т. 2. - С. 135-138. - Соавт.: Васильковская Д. А.

1255. Влияние влажности углей на показатели работы котельных агрегатов // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2021. - Вып. 39, июнь. - С. 5-13. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v39.pdf>. - Соавт.: Очиров В. Д.

1256. Надежность систем теплоснабжения : учеб. пособие по дисц. «Надежность, живучесть и безопасность теплоэнергетических систем» для студентов высш. аграр. учеб. заведений, обучающихся в магистратуре по направлению подгот. 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 99 с. - Соавт.: Буйнов Н. Е., Очиров В. Д.

1257. Экологическая безопасность в теплоэнергетике : метод. указ. к практическим занятиям для студентов высших аграрных учебных заведений, обучающихся в магистратуре по направлению подгот. 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032497.pdf. - Соавт.: Очиров В. Д.

1258. Эксплуатация и ремонт энергооборудования и систем энергообеспечения : учеб. пособие для студентов высших аграрных учебных заведений, обучающихся в магистратуре по направлению подгот. 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. - Молодежный : Изд-во

Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 108 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032489.pdf.

2022

1259. Анализ способов сушки угля при подготовке его к сжиганию // Повышение эффективности производства и использования энергии в условиях Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, (Иркутск, 19-22 апр. 2022 г.). - Иркутск, 2022. - Т. 2. - С. 147-151. - Соавт.: Катянин М. С.

1260. Влияние предварительной подсушки топлива на показатели работы котла БКЗ-75-39ФБ // Повышение эффективности производства и использования энергии в условиях Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, (Иркутск, 19-22 апр. 2022 г.). - Иркутск, 2022. - Т. 2. - С. 112-116. - Соавт.: Васильковская Д. А.

1261. Повышение эффективности сжигания Ирша-Бородинского угля в водогрейном котле КВМ-3 // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 9-15. - Соавт.: Маниковский А. Н., Федотов В. А.

2023

1262. Древесные отходы - топливо для получения тепловой энергии на котельных в Иркутской области // Повышение эффективности производства и использования энергии в условиях Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, (Иркутск, 19-23 апр. 2023 г.). - Иркутск, 2023. - Т. 2. - С. 135-138. - Соавт.: Титов А. В.

1263. Котельные установки и парогенераторы: тепловой расчет котла КЕ-25-14С : учеб. пособие. - Молодежный : ИрГАУ, 2023. - 102 с. - Соавт.: Очиров В. Д.

1264. Повышение эффективности сжигаемых древесных отходов за счет предварительной подсушки // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 70-71. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Мирзаев Б. М., Бозарова М. Б.

1265. Повышение эффективности сжигания топлива за счет организации вихревого движения дымовых газов над слоем топлива // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 67-68. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Салмонов С. Р.

1266. Повышение эффективности сжигания харанорского угля в котле Е-42-40Ф // Повышение эффективности производства и использования энергии в условиях Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, (Иркутск, 19-23 апр. 2023 г.). - Иркутск, 2023. - Т. 2. - С. 132-135. - Соавт.: Мусорин А. А.

Бояркин Евгений Викторович

2019

1267. Влияние микроэлементов на всхожесть семян и развитие биомассы проростков полевых культур // Современное состояние и перспективы инновационного развития обработки почвы в Восточной Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию памяти науч. шк. по проблеме обработки почвы в Восточной Сибири, канд. с.-х. наук, проф. Александра

Георгиевича Белых, (25-26 апр. 2019 года). - Молодежный, 2019. - С. 141-149. - Соавт.: Новак С. О., Непомнящих Д. С.

1268. Оценка селекционного материала ярового тритикале в почвенно-климатических условиях Предбайкалья // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, (28-29 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 23-30. - Загл. с титул. экрана. - Соавт.: Дмитриева Л. С.

1269. Продуктивность кормовых севооборотов в условиях Прибайкалья // Доклады ТСХА : сб. ст. - Москва, 2019. - Т. 291, ч. 3. - С. 538-540. - Соавт.: Матаис Л. Н., Глушкова О. А., Мазиров М. А.

1270. Результаты сортоиспытания ярового тритикале в Иркутской области // Современное состояние и перспективы инновационного развития обработки почвы в Восточной Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию памяти науч. шк. по проблеме обработки почвы в Восточной Сибири, канд. с.-х. наук, проф. Александра Георгиевича Белых, (25-26 апр. 2019 года). - Молодежный, 2019. - С. 180-186. - Соавт.: Тетеревская А. Д.

1271. Сравнительная продуктивность яровой пшеницы и ячменя в условиях Иркутского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Иркутск, 2019. - Т. 1. - С. 132-138. - Соавт.: Непомнящих Д. С., Новак С. О.

2020

1272. Биологические особенности сорговых культур // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 3-7. - Соавт.: Дмитриева Л. С.

1273. Сравнительный анализ органического состава зерна пшеницы и тритикале в зависимости от уровня абсорбции // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 79-86. - Соавт.: Заборовская А. Э., Антропова Д. С.

1274. Урожайность зерновых культур в зависимости от фона минерального питания и различных препаратов для внекорневой подкормки // Растениеводство и луговодство : сб. ст. Всерос. науч. конф. с междунар. участием. - Москва, 2020. - С. 600-604. - DOI 10.26897/978-5-9675-1762-4-2020-133. - Соавт.: Новак С. О., Агафонов В. А.

1275. Урожайность зерновых культур по разному фону минерального питания и внекорневой подкормки // Вестник ИрГСХА. - 2020. - Вып. 97. - С. 41-50. - Соавт.: Новак С. О., Большедворская В. К.

2021

1276. Методические указания по организации научно-исследовательской работы магистрантов, обучающихся по направлению 35.04.04 Агрономия, магистерская программа Агрономия. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 34 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032922.pdf. - Соавт.: Амакова Т. В.

1277. Современное состояние производства озимой ржи // Актуальные вопросы агропромышленного комплекса России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 85-летию со дня рождения Заслуженного работника высшей школы РФ, проф., д-ра с.-х. наук Хуснидинова Шарифзяна Кадировича, (11 нояб. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 29-36. - Соавт.: Новак С. О.

1278. Состояние отрасли растениеводства в АО «Железнодорожник» Усольского района // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 5-6. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Бойко В. В.

1279. Технология возделывания зерновых культур в АО «Железнодорожник» Усольского района // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 7-8. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Бойко В. В.

2022

1280. Изучение элементов агротехники на урожайность озимой ржи // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 327-328. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Серегина Н. Г.

2023

1281. Продуктивность и качество зерна яровой пшеницы в условиях «ИП Глава КФХ Лизин В.Н.» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 15-20. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Астахова Н. Х.

1282. Разработка плана озеленения территории ГБПОУ «Чунский многопрофильный техникум» // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 179-180. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Щеглова Н. И.

1283. Технология возделывания огурца в защищённом грунте // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 525-526. - Соавт.: Чупругин Г. С.

1284. Технология грибоводства // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 523-524. - Соавт.: Чупругин Г. С.

1285. Урожайность гибридов огурца в условиях теплиц с техническим обогревом // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 139-140. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Дружков Е. В.

1286. Эффективность выращивания огурца на различных субстратах // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 527-528. - Соавт.: Чупругин Г. С.

Бричагина Анастасия Александровна

2019

1287. Анализ бункерного зерна зерноуборочных комбайнов «CLAAS» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 2. - С. 179-186. - Соавт.: Степанов Н. Н., Степанов Н. В.

1288. Влияние регулировок мотовила на потери зерна за жаткой зерноуборочного комбайна // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 2. - С. 214-220. - Соавт.: Чебаков Р. А., Евтющенко А. А.

1289. Использование картофелеуборочного комбайна для уборки моркови // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 2. - С. 194-201. - Соавт.: Скорняков Р. В.

1290. Потери зерна при комбайновой уборке // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 2. - С. 173-179. - Соавт.: Степанов Н. Н., Степанов Н. В.

1291. Применение тренажеров в профессиональном образовании // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 2. - С. 155-160. - Соавт.: Ханхасыкова Л. П.

2020

1292. Внешняя среда системы хранения, подготовки и применения анаэробно сброженных органических удобрений // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы IX междунар. науч.-практ. конф., (21-22 мая 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 283-289. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032188.pdf. - Соавт.: Ильин С. Н., Пальвинский В. В., Евтеев В. К.

1293. Дидактические условия применения тренажерной подготовки в учебных заведениях аграрного профиля // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 99-100. - Соавт.: Раковская Д. Э., Белобородова В. Г.

1294. Дуальное обучение при подготовке специалистов среднего звена для сельского хозяйства // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 3. - С. 228-234. - Соавт.: Раковская Д. Э., Белобородова В. Г., Коваливнич В. Д.

1295. К вопросу кадрового обеспечения сельского хозяйства Республики Узбекистан // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 292-298. - Соавт.: Таханов М. П., Бозоров Ш. Б., Пардабаев Д. Р.

1296. К вопросу практико-ориентированного обучения в аграрном вузе // Наука и образование: опыт, проблемы, перспективы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 21-23 апр. 2020 года. - Красноярск, 2020. - С. 10-12. - Соавт.: Ильин С. Н., Пальвинский В. В.

1297. Методические указания и задания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Машины и механизмы в ландшафтном дизайне» для студентов заочной формы обучения направления подготовки 35.03.10 «Ландшафтная архитектура» профиль подготовки «Ландшафтный дизайн». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032520.pdf.

1298. Методические указания и задания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Механизация растениеводства» для студентов заочной формы обучения направления 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032512.pdf.

1299. Методические указания и задания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Механизация растениеводства» для студентов заочной формы обучения направления 35.03.04 «Агрономия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032513.pdf.

1300. Методические указания и задания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Теория рабочих органов почвообрабатывающих и посевных машин» для студентов заочной формы обучения направления 35.03.06 «Агроинженерия» профиль «Технические системы в агробизнесе». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 29 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032517.pdf.

1301. Методические указания и задания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Техника и технологии в растениеводстве» для студентов заочной формы обучения направления подготовки 44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)» профиль «Сельское и рыбное хозяйство». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032525.pdf.

1302. Мотоблок «Фаворит» МБ-3, МБ-4, МБ-5 : метод. указ. для выполнения лабораторной работы по дисциплине «Машины и механизмы в ландшафтном дизайне» направление подгот. 35.03.10 «Ландшафтная архитектура» профиль подгот. «Ландшафтный дизайн». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032521.pdf.

1303. Построение зубового поля звена бороны : метод. указ. для выполнения расчетно-графической работы. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032518.pdf. - Соавт.: Поляков Г. Н.

1304. Практика «Технологическая на предприятиях АПК» : метод. указ. для студентов направления подгот. 44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)» профиль «Сельское и рыбное хозяйство». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032522.pdf.

1305. Практика «Учебная по тракторам и сельхозмашинам» : метод. указ. по практике для студентов направления подгот. 44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)» профиль «Сельское и рыбное хозяйство». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032523.pdf.

1306. Техника и технологии в сельском хозяйстве : метод. указ. и задания для выполнения контрольной работы для студентов заочн. формы обучения направление 35.03.06 «Агроинженерия» профиль «Электрооборудование и электротехнологии в сельском хозяйстве». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032516.pdf. - Соавт.: Ильин С. Н., Пальвинский В. В.

1307. Технологическая (проектно-технологическая) практика : метод. указ. для студентов направления подгот. 35.03.06 «Агроинженерия» профили «Технические системы в агробизнесе», «Технический сервис в АПК». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032515.pdf.

1308. Технологический анализ работы режущего аппарата уборочных машин : метод. указ. для выполнения расчетно-графической работы по дисц. «Теория уборочных машин». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 36 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032519.pdf. - Соавт.: Поляков Г. Н.

1309. Устройство для автоматического управления работой очистки зерноуборочного комбайна // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 105-106. - Соавт.: Степанов Н. Н., Степанов Н. В.

1310. Учебная практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности : метод. указ. для студентов направления подгот. 35.03.06 «Агроинженерия» профиль «Технические системы в агробизнесе», «Технический сервис в АПК». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032514.pdf.

1311. Эффективность применения корректирующих сигналов для систем параллельного вождения при посеве // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 3. - С. 249-255. - Соавт.: Степанов Н. Н., Степанов Н. В.

2021

1312. Автоматическое управление работой очистки зерноуборочного комбайна // Вестник АлтГАУ. - 2021. - № 11 (205). - С. 93-97. - DOI 10.53083/1996-4277-2021-205-11-93-97. - Соавт.: Ильин С. Н., Пальвинский В. В., Степанов Н. В., Пирожков Д. Н.

1313. Анализ и пути повышения эффективности использования автомобильного транспорта в сельскохозяйственных предприятиях // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 3. - С. 110-117. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032982.pdf. - Соавт.: Степанов Н. Н., Степанов Н. В.

1314. К вопросу ремонтно-обслуживающих работ зерноуборочных комбайнов в Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 155-156. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Степанов Н. Н., Степанов Н. В.

1315. Особенности преподавания физики в аграрном вузе // Наука и образование: опыт, проблемы, перспективы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф., 20-21 апр. 2021 года. - Красноярск, 2021. - Ч. 1. - С. 20-22.

1316. Подбор решет для зерноочистительных машин в учебно-научно-производственном участке «Оёкское» Иркутского ГАУ // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 146. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Пасынкова А. Е.

1317. Тренажеры, применяемые при подготовке агроинженеров // Студенческая наука - взгляд в будущее : материалы XVI Всерос. студенческой науч. конф. (24-26 марта 2021 г.). - Красноярск, 2021. - Ч. 3 : Секция 7. Социально-экономические проблемы развития АПК региона. Секция 8. Современные проблемы менеджмента в АПК. Секция 9. Современные проблемы науки (на английском языке). - С. 314-316. - Соавт.: Раковская Д. Э., Белобородова В. Г.

2022

1318. Анализ бункерного зерна зерноуборочных комбайнов «Ростсельмаш» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 230-236. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Хмелев И. В.

1319. К вопросу о профориентационной работе в образовательных учреждениях СПО // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 92-93. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Слюсаренко Д. Е.

1320. К вопросу организации дистанционного занятия в аграрном колледже // Студенческая наука - взгляд в будущее : материалы XVII Всерос. студенческой науч. конф., (16-18 марта 2022 г.). - Красноярск, 2022. - Ч. 3 : Секция 7. Социально-экономические проблемы развития АПК региона. Секция 8. Современные проблемы менеджмента в АПК. Секция 9. Современные проблемы науки (на английском языке). - С. 370-372. - Соавт.: Корниенко А. К.

1321. К вопросу подбора решет для зерноочистительной машины // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 123-127. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Пасынкова А. Е., Елтошкина Е. В.

1322. К вопросу применения учебно-наглядных пособий в образовательном учреждении аграрного профиля // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 70. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Пасынкова А. Е., Раковская Д. Э.

1323. Классификация тренажеров, используемых в учебных заведениях аграрного профиля // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 155-159. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Раковская Д. Э., Белобородова В. Г.

1324. Олимпиада по дисциплине «Устройство автомобилей» среди студентов аграрных колледжей // Студенческая наука - взгляд в будущее : материалы XVII Всерос. студенческой науч. конф., (16-18 марта 2022 г.). - Красноярск, 2022. - Ч. 3 : Секция 7. Социально-экономические проблемы развития АПК региона. Секция 8. Современные проблемы менеджмента в АПК. Секция 9. Современные проблемы науки (на английском языке). - С. 343-345. - Соавт.: Белобородова В. Г.

1325. Особенности методики преподавания физики в вузе аграрного профиля // Наука и образование: опыт, проблемы, перспективы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, Красноярск, 19-21 апр. 2022 года. - Красноярск, 2022. - С. 191-193.

1326. Оценка удовлетворённости студентов Иркутского ГАУ производственной практикой // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 316-322. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf. - Соавт.: Ильин С. Н., Пальвинский В. В.

1327. Проведение олимпиады в аграрном колледже // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 3-4. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Белобородова В. Г.

1328. Профильная олимпиада в аграрном колледже // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 8-12. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Белобородова В. Г.

2023

1329. Анализ семян льна масличного в бункерах зерноуборочных комбайнов // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 99-103. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Пасынкова А. Е., Степанов Н. В.

1330. Вовлечение студентов в профориентационную деятельность как часть воспитательной работы в ООВО // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 104-108. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Пасынкова А. Е.

1331. «День открытых дверей» на инженерном факультете Иркутского ГАУ // Наука и образование: опыт, проблемы, перспективы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф., 18-20 апр. 2023 года. - Красноярск, 2023. - С. 376-379. - Соавт.: Пальвинский В. В.

1332. Из истории оборотных плугов // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 109-113. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Петрова П. Д., Степанов Н. В.

1333. К вопросу подбора решет зерноочистительной машины для семян льна масличного // Научное и техническое обеспечение АПК, состояние и перспективы развития : материалы IX Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 105-летию ФГБОУ ВО Омский ГАУ, Омск, 27 апр. 2023 года. - Омск, 2023. - Т. 4. - С. 37-41. - Соавт.: Степанов Н. В., Пальвинский В. В.

1334. Комбинированный агрегат для посева семян рапса // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2023. - Вып. 46, март. - С. 6-13. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v46.pdf>. - Соавт.: Степанов Н. В., Пальвинский В. В.

1335. Мероприятие «День открытых дверей» в вузе // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 211-212. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Пасынкова А. Е.

1336. Механизация внесения консервантов при заготовке сена // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 77-78. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Селиванова М. А.

1337. Оценка качества семян льна масличного // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 55-56. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Пасынкова А. Е., Степанов Н. В.

1338. Первые оборотные плуги // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 56-58. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Петрова П. Д., Степанов Н. В.

1339. Погрузчик зерна автомобильный // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 35-36. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Дутова К. А.

1340. Соответствие учебного тренажера реальной кабине зерноуборочного комбайна // Аграрное образование и наука. - 2023. - № 2. - С. 11.

1341. Студенческий научный кружок - эффективная форма научно-исследовательской деятельности студентов // Потенциал образования для самореализации и развития талантов у молодежи : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. Году педагога и наставника, (20 янв. 2023 года). - Иркутск, 2023. - С. 35-38. - Соавт.: Пасынкова А. Е.

1342. Усовершенствование образовательного процесса дисциплины «Устройство автомобилей» с помощью создания учебного стенда // Актуальные вопросы образования : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 45-летию спец. «Профессиональное обучение», 5-6 окт. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 90-94. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033640.pdf. - Соавт.: Пасынкова А. Е.

1343. Устройство для внесения консервантов при заготовке сена // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 127-130. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Селиванова М. А.

1344. Фракционный состав бункерных семян льна масличного // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 14-19. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033627.pdf. - Соавт.: Степанов Н. В., Пальвинский В. В., Моисеев А. В.

Будаева Аюна Батовна

2019

1345. Анатомия животных : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 06.03.01 - «Биология», профиль - Биоэкология. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 27 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032702.pdf.

1346. Анатомия животных : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 06.03.01 - Биология, профиль - Охотоведение. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 27 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032703.pdf.

1347. Анатомия животных : учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 36.03.01 - «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 35 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032707.pdf.

1348. Безопасность и качество сметаны, реализуемого в розничной сети города Иркутска // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 158-164. - Соавт.: Горностаева В. А.

1349. Ветеринарная санитария : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 36.03.01 - «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032710.pdf.

1350. Ветеринарно-санитарная оценка мяса дикого кабана и свиней // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 190-198. - Соавт.: Старостина А. С., Старыгина А. А.

1351. Ветеринарно-санитарная экспертиза : учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 36.03.01 - «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 88 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032717.pdf.

1352. Ветеринарно-санитарная экспертиза колбасных изделий, выпускаемых в ОАО «Мах Импэкс» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 140-145. - Соавт.: Бурэнтогс Н.

1353. Ветеринарно-санитарная экспертиза куриных яиц, произведенных в СХПАО «Белореченское» // Проблемы видовой и возрастной морфологии : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 100-летию проф. Васильева Кирилла Антоновича, (28 июня - 1 июля 2018 г., г. Улан-Удэ). - Улан-Удэ, 2019. - С. 186-195. - Соавт.: Хунданова Т. Л., Долганова С. Г.

1354. Ветеринарно-санитарная экспертиза меда // Ветеринария сельскохозяйственных животных. - 2019. - № 1. - С. 54-58. - Соавт.: Рядинская Н., Аипова А.

1355. Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса и продуктов убоя сельскохозяйственных животных на мясокомбинате ОАО «Мах Импэкс» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 145-152. - Соавт.: Ганболд Д.

1356. Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса ластоногих и морских млекопитающих : учеб.-метод. пособие для студентов очн. и заочн. обучения направлений подгот.: 36.03.01 - ветеринарно-санитарная экспертиза, 06.03.01 - биология (охотоведение), 35.03.07 - технология пр-ва и переработки с.-х. продукции, 36.05.01 - ветеринария. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 148 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030759.pdf. - Соавт.: Хунданова Т. Л., Очирова Л. А.

1357. Ветеринарно-санитарная экспертиза пастеризованных сливок // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 203-208. - Соавт.: Табинаева Е. В.

1358. Ветеринарно-санитарная экспертиза сметаны, производимой в Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 94. - С. 146-155. - Соавт.: Чипизубова Н. Ю.

1359. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырого молока, реализуемого на центральном рынке города Иркутск // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 185-190. - Соавт.: Сокорева П. А.

1360. Зоопсихология : учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 36.03.02 - Зоотехния. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 54 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032978.pdf.

1361. Зоопсихология : учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения спец. 36.05.01 - «Ветеринария». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 56 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032980.pdf.

1362. Определение массы и возраста пищевых яиц, реализуемых в розничной сети города Иркутска // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 178-185. - Соавт.: Лесняк Г. А.

1363. Органолептические и микроскопические исследования меда, реализуемых в розничной сети города Иркутска // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 209-217. - Соавт.: Шадаева В. Е.

1364. Основы секционного курса : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 36.03.01 - «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032714.pdf.

1365. Патологическая анатомия : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 36.03.01 - «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 32 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032704.pdf.

1366. Судебная ветеринарная экспертиза : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 36.03.01 - «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032705.pdf.

2020

1367. The use of ozone-air mixture for the disinfection of milk catheters // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Volgograd, Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 548: III International scientific conference: AGRITECH-III-2020: Agribusiness, environmental engineering and biotechnologies, Volgograd, Krasnoyarsk (18-20 июня 2020 года). - Ст. 62012. - DOI 10.1088/1755-1315/548/6/062012. - Соавт.: Borkholeeva A. V., Ochirova L. A., Khundanova T. L., Dolganova S. G.

1368. Безопасность и качество творога, реализуемого в розничной сети города Иркутска // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 144-151. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Горностаева В. А.

1369. Ветеринарно-санитарная экспертиза меда : учеб. практикум для студентов высш. учеб. заведений специалитета 36.05.01 - Ветеринария, бакалавриата направлений подгот. 36.03.01 - «Ветеринарно-санитарная экспертиза», 06.03.01 - «Биология (охотоведение)». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 170 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031482.pdf. - Соавт.: Очирова Л. А., Хунданова Т. Л., Долганова С. Г.

1370. Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса птицы // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 190-197. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Табинаева Е. В.

1371. Диастазное число и органолептические показатели меда в Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 151-156. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Леонтьева Д. А.

1372. Определение содержания массовой доли воды в меде рефрактометрическим и ареометрическим методами // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 157-162. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Лысых Ю. А.

1373. Органолептические и микроскопические исследования меда // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы IX междунар. науч.-практ. конф., (21-22 мая 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 369-378. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032188.pdf. - Соавт.: Очирова Л. А.

1374. Участие в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения. Ветеринарно-санитарная экспертиза меда : учеб.-метод. пособие. - Улан-Удэ : Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В. Р. Филиппова, 2020. - 163 с. - Соавт.: Очинова Л. А., Бадлуев Э. Б.

2021

1375. Безопасность и качество сыров моцарелла, реализуемых в розничной сети города Иркутска // Инновационное развитие АПК Байкальского региона : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию Бурятской государственной сельскохозяйственной академии имени В.Р. Филиппова Улан-Удэ, 1-3 дек. 2021 г. - Улан-Удэ, 2021. - С. 274-280. - Соавт.: Гаврилова А. В.

1376. Ветеринарно-санитарная оценка сливочного масла, произведенного предприятиями Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 4. - С. 187-192. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf. - Соавт.: Хафазова А. Г.

1377. Ветеринарно-санитарная экспертиза меда, произведенного в Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 4. - С. 129-134. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf. - Соавт.: Леонтьева Д. А.

1378. Ветеринарно-санитарная экспертиза сыров моцарелла, реализуемых в городе Иркутске // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 4. - С. 96-101. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf. - Соавт.: Гаврилова А. В.

1379. Воздействие озонированного молока на *Escherichia coli* // Ветеринария. - 2021. - № 10 (октябрь). - С. 38-43. - Соавт.: Борхолоева А. В., Очинова Л. А.

1380. Воздействие озонированного молока на *Escherichia coli* // Ветеринария. - 2021. - № 10. - С. 39-43. - Соавт.: Борхолоева А. В., Очинова Л. А.

1381. Качество растительной продукции, реализуемой в розничной сети города Иркутска // Инновационное развитие АПК Байкальского региона : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию Бурятской государственной сельскохозяйственной академии имени В.Р. Филиппова Улан-Удэ, 1-3 дек. 2021 г. - Улан-Удэ, 2021. - С. 268-274. - Соавт.: Собенникова Е. В.

1382. Органолептические исследования и определение массовой доли влаги в копченой рыбе // Тенденции развития науки и образования. - 2021. - № 70-2. - С. 89-92. - DOI 10.18411/lj-02-2021-61. - Соавт.: Очинова Л. А.

1383. Сравнительная оценка качества мяса свиней, выращенных промышленным способом и в условиях личного подсобного хозяйства // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 4. - С. 148-153. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf. - Соавт.: Пачкин А. Л.

1384. Сравнительный анализ количества нитратов в растительной продукции с помощью ионометрического и потенциометрического методов исследования // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 4. - С. 172-178. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf. - Соавт.: Собенникова Е. В.

1385. Ветеринарно-санитарная экспертиза комбикормов на СХПК «Усольский свинокомплекс» // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 392-396. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Долганова С. Г., Финкель Ю. А.

1386. Ветеринарно-санитарная экспертиза мёда, реализуемого в Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 184-185. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Леонтьева Д. А.

1387. Ветеринарно-санитарная экспертиза меда, реализуемого в Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2022. - Вып. 3 (110). - С. 133-143. - Соавт.: Очирова Л. А., Долганова С. Г., Леонтьева Д. А.

1388. Ветеринарно-санитарная экспертиза свинины, реализуемой в розничной сети г. Иркутска // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 125-127. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Болошкинов К. В.

1389. Исследование мяса кабана на трихинеллез, методом компрессионной трихинеллоскопии // Теория и практика современной аграрной науки : сб. V нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 1214-1216. - Соавт.: Леонтьева Д. А.

1390. Качество и безопасность реализуемого молока // Тенденции развития науки и образования. - 2022. - № 83-1. - С. 158-161. - DOI 10.18411/trnio-03-2022-44. - Соавт.: Очирова Л. А.

1391. Определение количества мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов в пищевых продуктах // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 260-265. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Луценко А. Д.

1392. Органолептическая оценка мёда, реализуемого в Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 182-183. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Леонтьева Д. А.

1393. Органолептические исследования и определение количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов в мясе кур // Научное обеспечение устойчивого развития агропромышленного комплекса в условиях аридизации климата : сб. материалов II междунар. науч.-практ. конф. ФГБНУ РосНИИСК «Россорго», (г. Саратов, 24-25 марта 2022 г.). - Саратов, 2022. - С. 233-237. - Соавт.: Очирова Л. А.

1394. Физико-химические исследования колбасных изделий, производимых на «АО МПК Ангарский» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 132-134. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Бурибаев Б.

1395. Физико-химические исследования краковской колбасы разных производителей, реализуемой в Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 239-240. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Шведов Д. В.

1396. Ветеринарно-санитарная экспертиза варено-копченых колбасных изделий в отделе производственно-ветеринарного контроля АО «Мясоперерабатывающий комбинат «Ангарский» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 249-253. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Юргин В. А.

1397. Ветеринарно-санитарная экспертиза вареных колбасных изделий в отделе производственно-ветеринарного контроля АО «Мясоперерабатывающий комбинат «Ангарский» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 224-228. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Омельченко Е. Р.

1398. Ветеринарно-санитарная экспертиза говядины в лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы рынка «Новый» ОГБУ Иркутская ГСББЖ // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 208-212. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Лисянская А. А.

1399. Ветеринарно-санитарная экспертиза меда разных производителей // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VIII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 432-437. - Соавт.: Долганова С. Г.

1400. Ветеринарно-санитарная экспертиза меда, реализуемого в розничной сети города Иркутска // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 256-263. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf. - Соавт.: Долганова С. Г.

1401. Ветеринарно-санитарная экспертиза меда // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 189-192. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Бурибаев Б. Ш.

1402. Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса и продуктов убоя в лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы Баяндаевского филиала областного государственного бюджетного учреждения «Эхирит-Булагатская станция по борьбе с болезнями животных» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 244-248. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Шведов Д. В.

1403. Ветеринарно-санитарная экспертиза свинины промышленного производства и полученных в личном подсобном хозяйстве граждан в сравнительном аспекте // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : сб. тр. по материалам междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию со дня рождения д-ра биол. наук, проф., Заслуженного работника Высшей школы РФ, Почетного работника высшего профессионального образования РФ, Почетного проф. Брянской ГСХА, Почетного гражданина Брянской области Егора Павловича Ващекина, (г. Брянск, 24 янв. 2023 года). - Брянск, 2023. - С. 215-220. - Соавт.: Очирова Л. А.

1404. Ветеринарно-санитарная экспертиза свинины, реализуемой в розничной сети города Иркутска // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 201-204. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Котова Ю. А.

1405. Ветеринарно-санитарная экспертиза сметаны, производимой в Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос.

студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 185-188. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Болошкинов К. В.

1406. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырого молока в лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы Баяндаевского филиала областного государственного бюджетного учреждения «Эхирит-Булагатская станция по борьбе с болезнями животных» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 241-243. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Шведов Д. В.

1407. Исследование вареной колбасы «Докторская» разных производителей // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VIII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 437-441. - Соавт.: Долганова С. Г.

1408. Исследование свинины, реализуемых в супермаркетах города Иркутска // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VIII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 442-446. - Соавт.: Долганова С. Г.

1409. Качество и безопасность питьевого молока // Теория и практика современной аграрной науки : сб. VI нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 27 февр. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 1006-1010. - Соавт.: Очирова Л. А.

1410. Качество питьевого молока // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 167-173. - Соавт.: Очирова Л. А.

1411. Качество сметаны разных производителей // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 174-180. - Соавт.: Очирова Л. А.

1412. Лечение абсцессов у крупного рогатого скота // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : сб. тр. по материалам междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию со дня рождения д-ра биол. наук, проф., Заслуженного работника Высшей школы РФ, Почетного работника высшего профессионального образования РФ, Почетного проф. Брянской ГСХА, Почетного гражданина Брянской области Егора Павловича Ващекина, (г. Брянск, 24 янв. 2023 года). - Брянск, 2023. - С. 220-224. - Соавт.: Очирова Л. А., Балдуев Э. Б.

1413. Люминесцентный анализ мёда // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VIII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 446-450. - Соавт.: Долганова С. Г.

1414. Определение качества сметаны, реализуемой в розничной сети различных торговых марок // Теория и практика современной аграрной науки : сб. VI нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 27 февр. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 1011-1015. - Соавт.: Очирова Л. А.

1415. Определение токсических элементов в меде, произведенном в Восточно-Казахстанской области Республики Казахстан // Вестник ИрГСХА. - 2023. - Вып. 1 (114). - С. 59-66. - Соавт.: Аипова А. Б., Заболотных М. В.

1416. Оценка качества баранины, реализуемой в розничной сети города Иркутска // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос.

студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 198-200. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Кононова Я. Е.

Бузина Татьяна Сергеевна

2019

1417. Алгоритмы построения и модели кластеров получения продовольственной продукции в Иркутской области // Экономика и управление народным хозяйством: генезис, современное состояние и перспективы развития : материалы III Междунар. науч.-практ. конф., 29 нояб. 2019 г. - Воронеж, 2019. - С. 55-63.

1418. Государственное регулирование применения цифровых технологий в агропромышленном комплексе региона // Цифровые технологии и системы в сельском хозяйстве : материалы междунар. науч.-практ. конф., (8-10 окт. 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 36-47. - Соавт.: Федурин Н. И.

1419. Информационные технологии : учеб. пособие для бакалавров направлений 13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника, 35.03.06 - Агроинженерия. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 135 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031457.pdf. - Соавт.: Полковская М. Н.

1420. Информационные технологии в менеджменте : учеб. пособие : направление подгот. 09.03.03 Прикладная информатика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 190 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031385.pdf. - Соавт.: Мартыненко А. И., Полковская М. Н.

1421. Оптимизация размещения посевов сельскохозяйственных культур с учетом изменчивости цен // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 92. - С. 17-24. - Соавт.: Окладчик С. А., Полковская М. Н.

1422. Проектирование информационной системы «Моделирование аварийных отключений на электрических сетях» // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 259-267. - Соавт.: Полковская М. Н., Штайнгильберг О. В., Якупов А. А.

1423. Разработка программы «Конвертер файлов об административных правонарушениях» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 3. - С. 96-101. - Соавт.: Медведев А. В.

1424. Региональные модели кластеров заготовки, переработки и реализации пищевой дикорастущей продукции : моногр. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 131 с. - Соавт.: Дицевич Б. Н., Иванько Я. М., Лузан А. А., Музыка С. М., Петрова С. А., Столопова Ю. В., Чернигова Д. Р.

1425. Управление информационными ресурсами : учеб. пособие для бакалавров направления подгот. 09.03.03 - Прикладная информатика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 116 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031492.pdf. - Соавт.: Мартыненко А. И.

2020

1426. Multicriteria problem with uncertainty parameters for modeling obtaining forest food products // International multi-conference on industrial engineering and modern technologies, FarEastCon

2020, Vladivostok, 06-09 окт. 2020 г. - Vladivostok, 2020. - Ст. 9271204. - DOI 10.1109/FarEastCon50210.2020.9271204.

1427. Интеллектуальная информационная система в решении типовых ситуаций в отделе сопровождения информационных систем Министерства финансов Иркутской области // Молодежный вестник ИрГТУ. - 2020. - Т. 10, № 1. - С. 6-11. - Соавт.: Кузьменко Л. А.

1428. Информатика : учеб. пособие для бакалавров направления подгот. 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 161 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032251.pdf. - Соавт.: Полковская М. Н.

1429. Методы научных исследований в информатике : учеб. пособие для магистрантов направления подгот. 09.04.03 - Прикладная информатика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 115 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032252.pdf.

1430. Моделирование производства аграрной продукции с учетом сезонности цен // Экономика. Информатика. - 2020. - Т. 47, № 1. - С. 117-125. - Соавт.: Полковская М. Н.

1431. Моделирование производства продовольственной продукции в крестьянских фермерских хозяйствах // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 100-109. - Соавт.: Ершова А. И.

1432. Оптимизация взаимодействия участников кластера по получению пищевой дикорастущей продукции в регионе // Лесной вестник. Forestry Bulletin. - 2020. - Т. 24, № 4. - С. 138-149. - DOI 10.18698/2542-1468-2020-4-138-149. - Соавт.: Иванько Я. М., Петрова С. А.

1433. Разработка Интернет-сайта факультетского клинично-экспериментального отдела «Айболит» с визуализацией данных // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 230-235. - Соавт.: Филимонов М. О.

2021

1434. Method of statistical tests in solving problems of food production management // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2021. - Vol. 839: V International Scientific Conference on Agribusiness, Environmental Engineering and Biotechnologies, 16-19 June 2021, Krasnoyarsk, Russian Federation. - Ст. 032051. - DOI 10.1088/1755-1315/839/3/032051. - Соавт.: Belyakova A. Yu., Ivanyo Ya. M.

1435. Информатика и современные информационные технологии : учеб. пособие для бакалавров направления подгот. 06.03.01 - Биология. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 147 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032912.pdf.

1436. Применение метода статистических испытаний в решении задач управления аграрным производством в условиях неопределенности // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 54-55. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf. - Соавт.: Белякова А. Ю., Иванько Я. М.

1437. Проектирование онлайн-системы подачи и обработки заявок на ремонт телеаппаратуры // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 195-202. - Соавт.: Кузьменко Л. А.

2022

1438. Многокритериальная оптимизация решения задач получения продовольственной продукции // Цифровые технологии в науке, образовании и производстве : материалы Всерос. науч.-практ. семинара, 30 нояб. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 19-20.

1439. Опыт применения многокритериальных экстремальных задач для оптимизации получения продовольственной продукции // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 189-200. - Соавт.: Иваньо Я. М.

1440. Проектирование и разработка информационной системы «Инфо Киоск» для ГБПОУ ИО «АПЭТ» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., 17-18 февр. 2022 г. - Молодежный, 2022. - Т. 2. - С. 205-213. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033367.pdf. - Соавт.: Фурман К. М.

1441. Разработка формы портфолио сотрудника в системе «1С: Университет ПРОФ» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 282-283. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Рязанцев И. И.

1442. Теоретические основы создания информационного общества : учеб. пособие для бакалавров направления подгот. 09.03.03 - Прикладная Информатика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 126 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033440.pdf.

2023

1443. Параметрическая оптимизация получения продовольственной продукции на разных уровнях агрегирования // Информационные и математические технологии в науке и управлении : тез. докл. 28 Байкальской Всерос. конф. с междунар. участием, включая молодежную школу-семинар, 29 июня - 8 июля 2023 г. - Иркутск, 2023. - С. 25. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033630.pdf. - Соавт.: Иваньо Я. М., Белякова А. Ю.

1444. Применение нейросетевых технологий для изучения сорных растений // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 507-508. - Соавт.: Харламова Е. П.

1445. Проектирование отчета «Индивидуальный план преподавателя по внеучебной нагрузке» в системе «1С:Университет ПРОФ» для Иркутского ГАУ // Цифровизация в системе образования: теоретические и прикладные аспекты : сб. тез. регион. науч.-практ. конф. - Молодежный, 2023. - С. 34-37. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033647.pdf. - Соавт.: Рязанцев И. И.

1446. Разработка модуля интеграции портфолио сотрудника в 1С: Университет ПРОФ с личным кабинетом преподавателя в ЭИОС Иркутского ГАУ // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 297-301. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Рязанцев И. И.

1447. Создание тестов в Google Forms // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 296-297. - Соавт.: Мельников В. А.

Бузунова Марина Юрьевна

2019

1448. Анализ адсорбционных свойств злаковых культур // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы VIII Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 85-летию Иркут. ГАУ, 26-27 сент. 2019 г. - Молодежный, 2019. - С. 106-112.

1449. Анализ гигроскопических свойств зерновых // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 2. - С. 239-246. - Соавт.: Лебедева В. Д., Ключникова К. В.

1450. Диэлектрическая дисперсия механоактивированных зерновых культур // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 92. - С. 25-32.

1451. Исследование диэлектрических и структурных свойств мелкодисперсных гетерогенных систем на примере зерновых // Baikal letter DAAD = Байкальский вестник ДААД. - 2019. - № 1. - С. 124-129.

1452. Сравнительный анализ адсорбции зерновых на примере пшеницы и овса // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 3-8. - Соавт.: Бузунов А. С.

1453. Физика : учеб. пособие для абитуриентов и студентов очн., заочн. и дистанц. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 94 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031300.pdf. - Соавт.: Боннет В. В.

1454. Электротехника : учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению подгот. «Агроинженерия». - 2-е изд., испр. и доп. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 209 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031490.pdf. - Соавт.: Черных А. Г.

2020

1455. Berechnung der tagesbeträge der Sonnenstrahlung für geneigte Oberflächen durch analytische methode // Проблемы научной мысли. - 2020. - Vol. 6, no. 8. - P. 89-95. - Соавт.: Chernyh A. G.

1456. Dielectric losses of mechanically activated grain crops during heat treatment // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 548: III International scientific conference: AGRITECH-III-2020: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies, 18-20 June 2020, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 052063. - DOI 10.1088/1755-1315/548/5/052033. - Соавт.: Bonnet V. V.

1457. Mechanism of thermally stimulated current occurrence in fine heterogeneous medium on the example of grain crops // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 421: 2nd International scientific conference «AGRITECH-II-2019: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies», 13-14 November 2019, Krasnoyarsk, Russia, issue : Biological technologies in agriculture: from molecules to ecosystems. - Ст. 052032. - DOI 10.1088/1755-1315/421/5/052032. - Соавт.: Bonnet V. V.

1458. Temperature condition influence analysis on the mechanoactivated // Journal of physics: conference series. - 2020. - Vol. 1515: International scientific conference «Metrological support of innovative technologies - ICMSIT-2020», 4 March 2020, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 022042. - DOI 10.1088/1742-6596/1515/2/022042. - Соавт.: Bonnet V. V.

1459. Биофизика : практикум по дисц. : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 101 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032465.pdf. - Соавт.: Клибанова Ю. Ю.

1460. Влияние подкормки азотом на минеральный состав зерновых на примере ржи // Вестник ИрГСХА. - 2020. - Вып. 99. - С. 24-30.

1461. Влияние термообработки на диэлектрические свойства зерновых культур // Вестник ИрГСХА. - 2020. - Вып. 100. - С. 6-14.

1462. Влияние уровня абсорбции на количественный состав минеральных веществ зерновых культур // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 23-29. - Соавт.: Барханова Р. Г.

1463. Диэлектрические потери при термической обработке дисперсных сред // Вестник Иркутского Государственного Технического Университета. - 2020. - Т. 24, № 6. - С. 1223-1231.

1464. Күн радиациясының ықтимал сомасын теориялық есептеу әдістемесі // Уральский научный вестник. - 2020. - Т. 6, № 4. - С. 52-59. - Соавт.: Черных А. Г.

1465. Электрические измерения : учеб. пособие для самостоят. работы студентов энергет. фак. очн., заочн. и дистанц. обучения, направления подгот.: 35.03.06 Агроинженерия, 13.03.02 Электроэнергетика и 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 103 с. - Соавт.: Боннет В. В.

2021

1466. Analysis of the temperature-frequency effect on dielectric losses in a grain medium // iPolytech Journal. - 2021. - Т. 25, № 6. - С. 733-740.

1467. Elemente der methodik des physikunterrichts // Проблемы научной мысли. - 2021. - Vol. 12, no. 5. - P. 56-59.

1468. Energie-informationsaustausch in pflanzen, einschließlich Getreide // Проблемы научной мысли. - 2021. - Vol. 6, no. 3. - P. 7-13.

1469. Energieaustausch im System der ganzen Pflanze, einschließlich Getreide // Проблемы научной мысли. - 2021. - Vol. 8, no. 2. - P. 3-10.

1470. Methodische aspekte des physikunterrichts an der agraruniversität // Проблемы научной мысли. - 2021. - Vol. 12, no. 5. - P. 52-55.

1471. Variationen der dielektrischen eigenschaften im prozess der kornwärmebehandlung // Проблемы научной мысли. - 2021. - Vol. 6, no. 3. - P. 14-20.

1472. Вариации диэлектрических потерь зерновых при механоактивации // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 171-172. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Барханова Р. Г.

1473. Особенности электрофизических свойств зерновых культур при механоактивации // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 169-170. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Антропова Д. С., Заборовская А. Э.

1474. Оценка энергетических свойств отходов кедрового промысла // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 82-83. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf. - Соавт.: Барханова Р. Г.

2022

1475. Electrophysical indicators of grain crops // Проблемы научной мысли. - 2022. - Vol. 10, no. 6. - P. 67-69.

1476. Electrophysical properties of wheat // Проблемы научной мысли. - 2022. - Vol. 4, no.12. - P. 27-31.

1477. The effect of solar activity on the brown bear population // Проблемы научной мысли. - 2022. - Vol. 4, no. 6. - P. 40-42.

1478. Вариации численности популяции косули сибирской на территории Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 259-263. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Майорова Е. К.

1479. Влияние гелиогеофизических факторов на численность популяции зайца русака // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 269-272. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Каргина Д. А.

1480. Влияние гелиогеофизических факторов на численность популяции оленевых // Проблемы научной мысли. - 2022. - Т. 2, № 2. - С. 35-37. - Соавт.: Майорова Е. К.

1481. Влияние гранулометрического состава на энергетические свойства семейства мятликовых // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 406-407. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Антропова Д. С.

1482. Влияние механоактивации на энергетические показатели зерновых // Вестник ИрГСХА. - 2022. - Вып. 6 (113). - С. 25-32.

1483. Влияние СВЧ воздействия на всхожесть тритикале // Вестник ИрГСХА. - 2022. - Вып. 3 (110). - С. 6-14.

1484. Влияние СВЧ излучения на всхожесть семейства мятликовых // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 230-235. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Антропова Д. С.

1485. Влияние солнечной активности на численность популяции белки обыкновенной // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 264-268. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Елаев Д. Е.

1486. Диэлектрические свойства кедровой скорлупы // Приднепровский научный вестник. - 2022. - Т. 2, № 2. - С. 54-57.

1487. Механоактивация и ее роль в процессе переработки зерновых // Проблемы научной мысли. - 2022. - Т. 10, № 2. - С. 25-28.

1488. Электрофизические свойства переработанных отходов кедрового промысла // Вестник КрасГАУ. - 2022. - № 6 (183). - С. 156-161. - DOI 10.36718/1819-4036-2022-6-156-161.

1489. Электрофизические свойства пшеницы // Приднепровский научный вестник. - 2022. - Т. 3, № 1. - С. 44-48.

1490. Энергетические потери при сушке зерновых // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 410-411. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Барханова Р. Г., Заборовская А. Э.

2023

1491. Dielectric response during grain drying // Проблемы научной мысли. - 2023. - Vol. 12, no. 5. - P. 34-36.

1492. Актуальные вопросы повышения мотивации при обучении в вузе // Актуальные вопросы образования : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 45-летию спец. «Профессиональное обучение», 5-6 окт. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 21-25. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033640.pdf.

1493. Анализ энергопотребления Иркутского ГАУ в рамках международного рейтинга GreenMetric // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 264-268. - Соавт.: Анненкова А. В.

1494. Биофизика : практикум. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 101 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033650.pdf.

1495. Диэлектрические потери при сушке зерновых культур // Приднепровский научный вестник. - 2023. - Т. 12, № 3. - С. 98-100.

1496. Комплексный подход к обработке семенного фонда // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 31-32. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Антропова Д. С., Заборовская А. Э.

1497. Оптимизация энергопотребления в рамках международного рейтинга университетов Green Metric // Приднепровский научный вестник. - 2023. - Т. 11, № 2. - С. 109-111.

1498. Отклик зерновых на минеральную подкормку азотом // Приднепровский научный вестник. - 2023. - Т. 11, № 2. - С. 92-94.

1499. Отклик зерновых семейства мятликовых на СВЧ воздействие // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 3-4. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Антропова Д. С.

1500. Повышение мотивации при обучении в вузе глазами студента // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 217-218. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Соломин С. К.

1501. Причинно-следственные связи преемственности естественно-научных дисциплин на младших курсах вуза // Потенциал образования для самореализации и развития талантов у

молодежи : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. Году педагога и наставника, (20 янв. 2023 года). - Иркутск, 2023. - С. 119-122.

1502. Роль комбинаторных методов в подготовке семенного фонда // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 79-83. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033627.pdf. - Соавт.: Антропова Д. С., Заборовская А. Э.

1503. Сравнительный анализ диэлектрических свойств переработанных зерновых // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. - 2023. - № 11 (200). - С. 277-281. - DOI 10.36718/1819-4036-2023-11-277-281. - Соавт.: Бондаренко О. В.

1504. Сравнительный анализ энергетических свойств зерновых // Вестник ИрГСХА. - 2023. - Вып. 3 (116). - С. 14-21.

Бузунова Наталья Анатольевна

2023

1505. Возможности повышения мотивации студента при обучении в вузе // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 191-194. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Соломин С. К.

1506. Отклик зерновых на энергетическое воздействие // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 187-190. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Антропова Д. С.

Бураев Михаил Кондратьевич

2019

1507. The calculation program of the technical service enterprise of transport-technological machines in agriculture // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. - Irkutsk, 2019. - Vol. 632: International conference on innovations in automotive and aerospace engineering, Irkutsk, 27 мая - 01 июня 2019 г. - Ст. 012019. - DOI 10.1088/1757-899X/632/1/012019. - Соавт.: Piyin P., Piyin S., Shisteev A., Anosova A.

1508. Влияние уровня производственно-технической эксплуатации на ресурсные параметры машин // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2019. - Вып. 32, сент. - С. 5-11. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v32.pdf>. - Соавт.: Шеметов А. С., Цэдашиев Ц. В.

1509. Исследование износов посадочного места под подшипник полуоси ведущего моста // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 29-31. - Соавт.: Блинников В. И.

1510. К определению области рационального применения машинно-тракторных агрегатов // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы VIII Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 85-летию Иркут. ГАУ, 26-27 сент. 2019 г. - Молодежный, 2019. - С. 47-54. - Соавт.: Головкин А. В.

1511. К оценке показателей эксплуатационной надежности тракторов «КЛААС» // Образование и наука : материалы нац. конф. - Улан-Удэ, 2019. - С. 180-186. - URL:

http://195.206.39.221/fulltext/i_032664.pdf. - Соавт.: Ильин П. И., Цэдашиев Ц. В., Цэдашиева Л. Н., Логинов А. Ю.

1512. К расчету параметров холодного газодинамического напыления деталей машин с использованием установки ДИМЕТ-405 // Вестник ВСГУТУ. - 2019. - № 1 (72). - С. 69-73. - URL: <ftp://>. - Соавт.: Балданов К. П., Рязанов П. Г.

1513. Критерий эффективности управления уровнем производственно-технической эксплуатации машинно-тракторного парка // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы VIII Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 85-летию Иркут. ГАУ, 26-27 сент. 2019 г. - Молодежный, 2019. - С. 14-19. - Соавт.: Аносова А. И.

1514. Накопление и систематизация научных данных при использовании интеллектуального интерфейса в сельском хозяйстве // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы VIII Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 85-летию Иркут. ГАУ, 26-27 сент. 2019 г. - Молодежный, 2019. - С. 188-198. - Соавт.: Такеми М., Ильин П. И., Ильин С. Н., Шистеев А. В.

1515. Обеспечение работоспособности автотракторной техники корректированием расхода запасных частей при техническом сервисе // Вестник Восточно-Сибирского государственного университета технологий и управления. - 2019. - № 3 (74). - С. 69-76. - Соавт.: Шистеев А. В.

1516. Особенности использования биотоплива в дизельных двигателях // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2019. - Вып. 30, март. - С. 13-19. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v30.php>. - Соавт.: Бодякина Т. В.

1517. Оценка технического состояния машин с учетом уровня производственно-технической эксплуатации // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 17-23. - Соавт.: Шистеев А. В., Тронц А. С.

1518. Формализация уровня производственно-технической эксплуатации МТП // Инженерное обеспечение и технический сервис в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 80-летию д-ра техн. наук, проф. Сергеева Ю. А., 21-22 июня 2019 г. - Улан-Удэ, 2019. - С. 116-122. - Соавт.: Мачида Т.

2020

1519. Increasing the operational reliability of tractors by backing up the replacement elements // E3S Web of Conferences. - Irkutsk, 2020. - Vol. 210: Innovative technologies in science and education (ITSE-2020). - Ст. 08001. - DOI 10.1051/e3sconf/202021008001. - Соавт.: Buraeva G., Belomestnykh V., Tsedashiev T., Altukhov S.

1520. To clarify the standards of spare parts for technical service of autotracors in zone conditions // E3S Web of Conferences. - Rostov on-Don, 2020. - Vol. 175: XIII International scientific and practical conference «State and prospects for the development of agribusiness - INTERAGROMASH 2020». - Ст. 05001. - DOI 10.1051/e3sconf/202017505001. - Соавт.: Shisteev A., Zhabin A., Anosova A., Ilyin P.

1521. Выпускная квалификационная работа. Магистерская диссертация : учеб.-метод. пособие : направление подгот. 35.04.06 Агроинженерия : (уровень высшего образования - Магистратура). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 30 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032125.pdf. - Соавт.: Ильин П. И., Ильин С. Н.

1522. Логистические операции в системе технического сервиса СХ ПАО «Белореченское» // Состояние и инновации технического сервиса машин и оборудования : материалы XII регион.

науч.-практ. конф. студентов, аспирантов и молодых ученых, посвящ. памяти доц. М. А. Анфиногенова, (11 нояб. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - С. 37-41.

1523. Математическая модель отказоустойчивости тракторов // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы II Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (5-6 нояб. 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 145-152. - Соавт.: Малованюк Р. П.

1524. Модель износа деталей шарнирного сочленения полурам трактора К-701 // Состояние и перспективы развития агропромышленного комплекса : юбилейный сборник научных трудов XIII междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию Донского государственного технического университета (Ростовского-на-Дону института сельхозмашиностроения), в рамках XXIII Агропромышленного форума юга России и выставки «Интерагромаш». - Ростов-на-Дону, 2020. - Т. 2. - С. 454-456. - Соавт.: Шистеев А. В., Ильин П. И., Аносова А. И., Жабин А. Ю.

1525. Научно-исследовательская работа магистра : метод. пособие для студентов 1-2 курсов, инженерного факультета, обучающихся по направлению 35.04.06 Агроинженерия, профиль подгот. Технический сервис в АПК. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 14 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032131.pdf.

1526. Оценка параметров безотказности тракторов в зависимости от действующих факторов // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 87-88. - Соавт.: Малованюк Р. П.

1527. Поверхностное упрочнение деталей токами высокой частоты // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 3. - С. 266-272. - Соавт.: Шадрин А. А., Обухов А. В.

1528. Преддипломная практика : методическое пособие для студентов-магистрантов 1-2 курсов, инженерного факультета, обучающихся по направлению 35.04.06 Агроинженерия. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 13 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032132.pdf.

1529. Проблемы и перспективы развития технического сервиса в АПК в Иркутской области // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы II Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (5-6 нояб. 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 192-198. - Соавт.: Пермякова Т. А., Павлова М. А., Шистеев А. В.

1530. Производственная эксплуатационная практика : методическое пособие для студентов инженерного факультета, обучающихся по направлению 35.04.06 Агроинженерия. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 12 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032133.pdf.

1531. Технический сервис машин на основе логистики процесса замены узлов и агрегатов // Вестник Восточно-Сибирского государственного университета технологий и управления. - 2020. - № 4 (79). - С. 66-74. - Соавт.: Бураева Г. М., Тронц А. С.

1532. Технологическая практика : методическое пособие для студентов 1-2 курсов, инженерного факультета, обучающихся по направлению 35.04.06 Агроинженерия. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032134.pdf.

2021

1533. Исследование износов посадочного места под подшипник полуоси ведущего моста трактора МТЗ-82 // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 157-158. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Тронц М. С., Копылов М. В.

1534. К методике оценки надежности логистических систем на предприятиях технического сервиса // Вестник ВСГУТУ. - 2021. - № 4 (83). - С. 46-53. - DOI 10.53980/24131997_2021_4_46. - Соавт.: Шистеев А. В., Бураева Г. М.

1535. Обоснование программы работ по ремонту дизельной топливной аппаратуры // Новейшие направления развития аграрной науки в работах молодых ученых : сб. материалов VIII междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 50-летию создания Совета молодых ученых при СО ВАСХНИЛ, р.п. Краснообск, 24 марта 2021 года. - Новосибирск, 2021. - С. 269-272. - Соавт.: Зубков М. А., Тронц М. С., Кудашкин И. Г.

1536. Параметры отказоустойчивости и безотказности технических систем в АПК // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 98-99. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf. - Соавт.: Тронц А. С.

2022

1537. Strategy of service and maintainability of machines // Robotics, machinery and engineering technology for precision agriculture : proceedings of XIV international scientific conference «INTERAGROMASH 2021». - Rostov-on-Don, 2022. - Vol. 247. - С. 21-27. - (Smart Innovation, Systems and Technologies). - DOI 10.1007/978-981-16-3844-2_3. - Соавт.: Tronts A., Shisteev A., Buraeva G., Anosova A.

1538. Восстановление горизонтального шарнира рамы трактора К-744 // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 71-72. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Раков Т. М.

1539. Восстановление деталей сельскохозяйственных машин напылением // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 108-116. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf. - Соавт.: Шистеев А. В., Бураева Г. М.

1540. Восстановление деталей ходовой системы тракторов // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 347-356. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Тронц А. С., Кунгуров В. П.

1541. Движения запасных частей и ремонтных материалов на предприятии // Лучшая студенческая работа 2022 : сб. ст. II Междунар. науч.-исслед. конкурса, состоявшегося 25 февр. 2022 г. в г. Пенза. - Пенза, 2022. - С. 61-66. - Соавт.: Астапов Я. И.

1542. Исследование движения запасных частей и ремонтных материалов на предприятии технического сервиса // Лучшая студенческая работа 2022 : сб. ст. II Междунар. науч.-исслед. конкурса, состоявшегося 25 февр. 2022 г. в г. Пенза. - Пенза, 2022. - С. 45-50. - Соавт.: Манухин К. А.

1543. Исследование потерь времени при ремонте (ТО, диагностировании) машин по результатам хронометража рабочего процесса // Лучшая студенческая работа 2022 : сб. ст. II Междунар. науч.-исслед. конкурса, состоявшегося 25 февр. 2022 г. в г. Пенза. - Пенза, 2022. - С. 37-42. - Соавт.: Заиров Д. В.

1544. К восстановлению работоспособности машины заменой отказавшего элемента // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 98-104. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf. - Соавт.: Белоусов И. В., Тронц А. С.

1545. Надежность пневматического посевного комплекса на операциях высева семян // Вестник ВСГУТУ. - 2022. - № 4 (87). - С. 35-39. - Соавт.: Клёшина В. И., Клёшин Н. Н.

1546. Надежность пневматического посевного комплекса на операциях высева семян // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 30-36. - Соавт.: Клёшина В. И., Клёшин Н. Н.

1547. Определение работоспособности составных частей машин // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 16-22. - Соавт.: Белоусов И. В., Тронц А. С.

1548. Особенности машиноиспользования в зимних условиях // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 480-484. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Тронц А. С., Белоусов И. В.

1549. Проблемы технического сервиса агропромышленного комплекса Байкальского региона // Вестник ВСГУТУ. - 2022. - № 3 (86). - С. 56-62. - DOI 10.53980/24131997_2022_3_56. - Соавт.: Шистеев А. В., Бураев Г. М., Аносова А. И.

1550. Техника и технологии заготовки сенажа в линию в хозяйствах Иркутской области // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 23-29. - Соавт.: Клёшина В. И., Клёшин Н. Н.

2023

1551. Анализ существующих технологий заготовки кормов в Иркутской области // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 36-42. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033627.pdf. - Соавт.: Клёшина В. И., Клёшин Н. Н.

1552. Исследование потерь времени при ремонте тормозного оборудования автомобиля по результатам хронометража рабочего процесса // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 429-433. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Раковская Д. Э.

1553. К повторному использованию деталей при ремонте машин // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-

17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 334-341. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Белоусов И. В.

1554. Моделирование систем управления сельскохозяйственной техники // Вестник ВСГУТУ. - 2023. - № 3 (90). - С. 66-72. - Соавт.: Болоев П. А., Ямпиров С. С., Овчинникова Н. И., Кузьмин А. В., Пехутов А. С., Абидуев А. А.

1555. Модель функционирования системы производственно-технической эксплуатации машинно-тракторного парка с учётом проведения профилактических мероприятий // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 269-275. - Соавт.: Белоусов И. В., Жабин А. Ю.

1556. О вибрационной диагностике подачи топлива в дизельных двигателях // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 259-263.

1557. Потребность в запасных частях для агрегатов трансмиссии с учетом зональных условий // Современные тенденции технологического развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Раднаева Даба Нимаевича, д-ра техн. наук, проф. кафедры «Механизация сельскохозяйственных процессов», заслуженного инженера Республики Бурятия, заслуженного деятеля науки Республики Бурятия (Улан-Удэ, 8 июня 2023 г.). - Улан-Удэ, 2023. - С. 22-25. - Соавт.: Жабин А. Ю., Труфанов Ю. Е.

1558. Работа автотракторных двигателей на альтернативных видах топлива // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 252-258. - Соавт.: Болоев П. А., Гергенова Т. П., Шистеев А. В., Аносова А. И.

1559. Ремонтно-техническое обслуживание в удаленном доступе // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 75-76. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Сафаров Р. Ф.

1560. Технический сервис транспортно-технологических машин в АПК : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 78 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033518.pdf. - Соавт.: Шистеев А. В., Бураева Г. М.

Бураева Галина Михайловна

2019

1561. К совершенствованию организации технического сервиса машин в сельском хозяйстве // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 32-33. - Соавт.: Бадашкеева О. К. Бураев М. К.

2020

1562. К выбору технологии восстановления гильз цилиндров ДВС // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 77-78. - Соавт.: Дамбинов Ю. А.

2021

1563. Восстановление деталей способом холодного газодинамического напыления // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 118-119. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Долгих О. В.

1564. К совершенствованию системы технического сервиса машин в АПК // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 71-72. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf. - Соавт.: Шистеев А. В.

1565. К формированию логистических ремонтных цепей на предприятиях технического сервиса // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 356-361. - Соавт.: Зимницкий А. М., Шистеев А. В.

1566. К формированию структуры ремонтного цикла на предприятии технического сервиса // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы IX Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», 23-24 сент. 2021 г. - Молодежный, 2021. - С. 45-50. - Соавт.: Шистеев А. В.

1567. Логистизация ремонта машин на предприятии технического сервиса // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2021. - Вып. 41, дек. - С. 14-19. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v41.pdf>. - Соавт.: Шистеев А. В.

1568. Обзор современных технологий металлизации // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 106-107. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Богданов Д. Е.

1569. Определение остаточного ресурса деталей машин // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 3. - С. 88-91. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032982.pdf. - Соавт.: Пермякова Т. А., Павлова М. А.

2022

1570. Анализ уровня технической эксплуатации тракторов // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 68-69. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Павлов С. К.

1571. К логистизации ремонтных процессов на предприятии технического сервиса // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 237-242. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Черноусов Е. П.

1572. К методике оценки факторов технического сервиса ТТМ // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 236-243. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Шистеев А. В.

1573. К организации агрегатного ремонта машин // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного

деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 116-123. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf.

1574. К оценке надёжности и работоспособности предприятий технического сервиса // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 123-129. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf.

1575. Логистические принципы в техническом сервисе машин в ООО «Техпросервис» // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 415-421. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Минин С. А.

1576. Логистические принципы ремонтно-технического сервиса транспортно-технологических машин // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежовского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 52-58.

1577. Оценка внешних и внутренних факторов организации технического сервиса машин в АПК // Технический сервис машин. - 2022. - № 4 (149). - С. 13-20. - DOI 10.22314/2618-8287-2022-60-4-13-20.

1578. Распределение запасных частей при ТО и ремонте машин в зависимости от потребности // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 3-7. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Анищенко А. С.

1579. Расчет обменного фонда агрегатов при техническом сервисе машин : метод. указ. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033252.pdf.

2023

1580. Восстановление деталей как элемент рециклинга // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 62-67. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Егоров И. Б., Шистеев А. В.

1581. К информационной модели технического сервиса в АПК // Современные тенденции технологического развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Раднаева Даба Нимаевича, д-ра техн. наук, проф. кафедры «Механизация сельскохозяйственных процессов», заслуженного инженера Республики Бурятия, заслуженного деятеля науки Республики Бурятия (Улан-Удэ, 8 июня 2023 г.). - Улан-Удэ, 2023. - С. 16-21. - Соавт.: Шистеев А. В., Бураев М. К.

1582. К методике оценки задержек в технологических процессах ремонта машин // Актуальные вопросы аграрной науки : электрон. науч.-практ. журн. - 2023. - Вып. 48, сент. - С. 8-16. - DOI 10.51215/2411-6483-2023-(3)48-8-16. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/files/v48.pdf>. - Соавт.: Белоусов И. В., Шистеев А. В., Бураев М. К.

1583. К организации технического сервиса машин в АПК // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 348-353. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf.

1584. Метод ремонта и шероховатость внутренней поверхности восстановленных гильз цилиндров ДВС // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 27-31. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033627.pdf. - Соавт.: Белоусов И. В., Шистеев А. В.

1585. Производственный процесс ремонта изделия на предприятии технического сервиса // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 276-282. - Соавт.: Шистеев А. В.

1586. Рециклинг технических объектов в АПК // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 37-38. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Егоров И. Б., Шистеев А. В.

1587. Технологическое проектирование предприятий технического сервиса : практикум по дисц. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 45 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033521.pdf. - Соавт.: Шистеев А. В.

1588. Характерные неисправности и отказы КПП тракторов МТЗ-1221 // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 76-77. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Базарон С. И.

Бурлов Сергей Петрович

2019

1589. Влияние климатических факторов на продуктивность картофеля в условиях Иркутской области // Современное состояние и перспективы инновационного развития обработки почвы в Восточной Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию памяти науч. шк. по проблеме обработки почвы в Восточной Сибири, канд. с.-х. наук, проф. Александра Георгиевича Белых, (25-26 апр. 2019 года). - Молодежный, 2019. - С. 38-46. - Соавт.: Ли И.

1590. Итоги научных исследований по технологии производства высококачественного семенного материала картофеля в условиях Иркутской области // Современное состояние и перспективы инновационного развития обработки почвы в Восточной Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию памяти науч. шк. по проблеме обработки почвы в Восточной Сибири, канд. с.-х. наук, проф. Александра Георгиевича Белых, (25-26 апр. 2019 года). - Молодежный, 2019. - С. 19-37. - Соавт.: Большешапова Н. И., Ли И., Колесова А. И., Перфильева А. И., Рымарева Е. В., Рихванов Е. Г.

1591. Методика опытного дела : метод. указ. по изучению дисц. и задания для контр. работы для магистрантов 1 курса по направлению подгот. 35.04.04 «Агрономия» заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 31 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030924.pdf. - Соавт.: Большешапова Н. И.

1592. Методические указания по изучению дисциплины Основы научных исследований в агрономии : (задания для контр. работы) для студентов агроном. фак. по направлению подгот. 35.03.04 «Агрономия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 28 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030926.pdf. - Соавт.: Сагирова Р. А., Бояркин Е. В., Амакова Т. В., Абрамова И. Н., Большешапова Н. И.

1593. Методические указания по летней учебной практике по получению первичных профессиональных умений и навыков для студентов агрономического факультета заочного обучения по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия. - Молодежный : Изд-во Иркутского

ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 9 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030927.pdf. - Соавт.: Бояркин Е. В., Абрамова И. Н., Рябинина О. В., Амакова Т. В., Большешапова Н. И.

1594. Методические указания по производственной практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности для студентов агрономического факультета очного и заочного обучения по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030928.pdf. - Соавт.: Абрамова И. Н., Бояркин Е. В., Рябинина О. В., Амакова Т. В., Большешапова Н. И.

1595. Ознакомительная практика : метод. указ. по учебной практике для студентов по направлению подгот. 35.03.04 «Агрономия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 6 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030925.pdf. - Соавт.: Сагирова Р. А., Бояркин Е. В., Амакова Т. В., Абрамова И. Н., Большешапова Н. И.

2020

1596. Анализ технологии возделывания сельскохозяйственных культур в ФГУП «Элита» Эхирит-Булагатского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 30-36. - Соавт.: Волков А. А., Большешапова Н. И.

1597. Введение в профессиональную деятельность (задания для контрольной работы) : метод. указ. по изучению дисц. для студентов агроном. фак. по направлению подгот. 35.03.04 «Агрономия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 14 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031946.pdf. - Соавт.: Бояркин Е. В., Большешапова Н. И.

1598. Изучение коллекции голозерного ячменя в условиях Иркутской области // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы IX междунар. науч.-практ. конф., (21-22 мая 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 25-34. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032188.pdf. - Соавт.: Большешапова Н. И.

1599. Особенности микроклонального размножения картофеля // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 70-79. - Соавт.: Забанов Ю. Е., Большешапова Н. И.

2021

1600. Анализ технологии возделывания сельскохозяйственных культур в Аларском районе Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 27-28. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Кравцов А. А.

1601. Оценка биологического разнообразия сортов твердой пшеницы Иркутского ГАУ // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 55-56. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Финогенова Т. С.

1602. Оценка сортов яровой твердой пшеницы различного эколого-географического происхождения по структуре урожая // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 84-90. - Соавт.: Большешапова Н. И.

1603. Продуктивность пленчатых видов пшеницы коллекции ВИР в условиях Иркутского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы

всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 1. - С. 9-18. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032988.pdf. - Соавт.: Никольшеева Е. А., Большешапова Н. И.

1604. Производственная технологическая практика : метод. указ. для студентов агрономического факультета направления подгот. 35.03.04 Агрономия. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 29 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032923.pdf. - Соавт.: Амакова Т. В., Большешапова Н. И., Бояркин Е. В.

2022

1605. Влияние гербицидов на урожайность картофеля в условиях Иркутской области // Основные приемы и технологии совершенствования адаптивно-ландшафтных систем земледелия : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию со дня рождения д-ра с.-х. наук, проф. Солодуна Владимира Ивановича, (10-11 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 111-117. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033448.pdf. - Соавт.: Исаков А. С., Большешапова Н. И.

1606. Изучение голозерных форм ярового ячменя в Иркутском ГАУ // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В. Р. Филиппова. - 2022. - № 2 (67). - С. 24-30. - DOI 10.34655/bgsha.2022.67.2.003. - Соавт.: Большешапова Н. И.

1607. Методика опытного дела : (учеб. пособие). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 108 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033020.pdf.

1608. Оценка продуктивности и структуры урожая сортов пшеницы в условиях Иркутского ГАУ // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 1. - С. 138-141. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033374.pdf. - Соавт.: Финогенова Т. С.

1609. Оценка сортов картофеля питомника экологического испытания // Основные приемы и технологии совершенствования адаптивно-ландшафтных систем земледелия : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию со дня рождения д-ра с.-х. наук, проф. Солодуна Владимира Ивановича, (10-11 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 32-38. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033448.pdf. - Соавт.: Большешапова Н. И., Махуров Д. М.

1610. Продуктивность районированных сортов ячменя в Иркутском районе // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 1. - С. 126-132. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033374.pdf. - Соавт.: Султанов Р. Р., Большешапова Н. И.

1611. Урожайность картофеля при избытке осадков в условиях Иркутской области // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 83-88. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Большешапова Н. И.

2023

1612. Бабр - перспективный сорт картофеля // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 21-27. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf. - Соавт.: Большешапова Н. И.

1613. Качественные характеристики среднеспелых сортов картофеля // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 517-518. - Соавт.: Челондаев А. И.

1614. Конкурсное испытание картофеля в Иркутском ГАУ // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 358-359. - Соавт.: Петухов Д. М.

1615. Надежность и ремонт машин : практикум по дисц. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 38 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033519.pdf. - Соавт.: Шистеев А. В.

1616. Оценка сортов яровой мягкой пшеницы в Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 53-60. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Финогенова Т. С., Большешапова Н. И.

1617. Оценка сортосмесей райграса однолетнего на зеленый корм в условиях Новосибирской области // Научно-исследовательская деятельность аспирантов в решении приоритетных задач развития агропромышленного комплекса : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию аспирантуры Иркутского ГАУ, 6 дек. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 41-46. - Соавт.: Финогенова Т. С.

1618. Пластичность и стабильность сортов картофеля // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 309-310. - Соавт.: Можгин Г. К.

1619. Продуктивность и качество ранних сортов картофеля // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 311-312. - Соавт.: Можгин Г. К.

1620. Продуктивность и структура урожая ранних сортов картофеля в условиях Иркутского района // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 143-144. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Исаков А. С., Махуров Д. М.

1621. Продуктивность овса в Аларском районе // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 325-326. - Соавт.: Нагаслаева А. С.

1622. Продуктивность скороспелых сортов сои в Иркутской области // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 95-105. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Чуринова Д. Н., Большешапова Н. И.

Буторина Наталья Васильевна

2019

1623. Аналитическая химия : метод. указ. по дисц. «Химия» и выполнению контрольных работ для бакалавров очн., заочн. и дистанц. форм обучения направления подгот. 35.03.04 Агрономия. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 62 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032111.pdf.

1624. Аналитическая химия : метод. указ. по дисц. «Химия» и выполнению контрольных работ для бакалавров очн., заочн. и дистанц. форм обучения направления подгот. 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 62 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032112.pdf.

1625. Арабиногалактан лиственницы сибирской, его уникальные свойства и применение // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Иркутск, 2019. - Т. 1. - С. 90-96. - Соавт.: Коновалова А. Ю.

1626. Химия физическая и коллоидная : метод. указ. по изучению дисц. и контр. задания для студентов заочн. и дистанц. форм обучения направления подгот. 35.03.07 Технология пр-ва и переработки с.-х. продукции. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 58 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030505.pdf.

1627. Химия физическая и коллоидная : метод. указ. по изучению дисц. и контр. задания для студентов заочн. и дистанц. форм обучения направлений подгот. 35.03.04 Агрономия ; 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 58 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030870.pdf. - Соавт.: Писарькова Е. А.

1628. Химия. Методические указания по изучению дисциплины и выполнению контрольных работ для бакалавров очной, заочной и дистанционной форм обучения направления подготовки 35.03.04 Агрономия. Ч. 3. Химия аналитическая. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского. – 62 с.

1629. Химия. Методические указания по изучению дисциплины и выполнению контрольных работ для бакалавров очной, заочной и дистанционной форм обучения направления подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение. Ч. 3. Химия аналитическая. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского. - 62 с.

2020

1630. Определение содержания амилазы в семенах ржи сортов Тетра короткая и Семья 6 // Современное состояние, перспективы развития АПК и производства специализированных продуктов питания : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. юбилею Заслуженного работника высшей школы Российской Федерации, д-ра техн. наук, проф. Гавриловой Натальи Борисовны, 24 апр. 2020 г. - Омск, 2020. - С. 290-292.

2021

1631. Определение содержания витамина С в различных сортах картофеля // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 45-46. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Салагук Т. С.

2022

1632. Изучение активности α - и β -амилаз в сортах сои Золотистая и Чера // Основные приемы и технологии совершенствования адаптивно-ландшафтных систем земледелия : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию со дня рождения д-ра с.-х. наук, проф. Солодуна Владимира Ивановича, (10-11 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 38-43. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033448.pdf. - Соавт.: Салагук Т. С.

1633. Определение содержания β -амилазы в люпине различных сортов // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 89-93. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Салагук Т. С.

1634. Определение содержания железа в различных сортах картофеля // Селекция и технологии производства экологически безопасной продукции растениеводства в условиях меняющегося климата : сб. материалов Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием,

посвящ. 80-летию со дня рождения заслуженного агронома РФ проф., д-ра с.-х. наук Ю. П. Логинова, 12 апр. 2022 г. - Тюмень, 2022. - С. 194-198. - Соавт.: Бямбадорж Т.

2023

1635. Изучение содержания витамина В2 и витамина С в яровой пшенице различных сортов // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 28-33. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf. - Соавт.: Бадейник А. В.

1636. Современные методы аналитических определений : метод. указ. по изучению дисциплины к выполнению контрольных работ для студентов очн. и заочн. форм обучения направления подгот. 35.04.03 – Агрехимия и агропочвоведение. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033561.pdf.

Быкова Мария Александровна

2020

1637. Вычисление площадей геометрических фигур в ландшафтном дизайне // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 346-352. - Соавт.: Казарбина Л. Н.

1638. Математика : метод. указ. для студентов биологических специальностей и направлений бакалавриата. Ч. 1. Линейная алгебра. Аналитическая геометрия на плоскости. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 78 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032881.pdf. - Соавт.: Елтошкина Е. В.

1639. Математическая статистика : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 114 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032475.pdf. - Соавт.: Елтошкина Е. В., Овчинникова Н. И.

1640. Построение симметричных и асимметричных композиций в ландшафтном дизайне // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 359-365. - Соавт.: Круглова О. Н.

2021

1641. Математика : учеб. пособие. Ч. 2. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 239 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033027.pdf. - Соавт.: Елтошкина Е. В., Овчинникова Н. И.

1642. Эконометрика : метод. указ. для студентов экономического факультета очной и заочн. формы обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 52 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033303.pdf.

1643. Эконометрика (продвинутый уровень) : метод. указ. для студентов-магистрантов экономического факультета очной и заочн. формы обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 48 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033304.pdf.

2022

1644. Характеристика байкальского хариуса в бассейне верхнего течения р. Ангара // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного

комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 170-171. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Кочеткова Р. А.

2023

1645. Компетентностный подход при обучении математике в аграрном вузе // Вызовы и инновационные решения в аграрной науке : материалы XXVII Междунар. науч.-производ. конф., Майский, 12 апр. 2023 года. - Майский, 2023. - Т. 1. - С. 289-290. - Соавт.: Елтошкина Е. В., Овчинникова Н. И.

1646. Математика : учеб. пособие. - Москва : Колос-с, 2023. - Ч. 1. - 226 с. - Соавт.: Елтошкина Е. В., Овчинникова Н. И.

1647. Применение математических методов при проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продукции животноводства // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 519-520. - Соавт.: Черникова А. В.

1648. Применение цифровых технологий в эконометрике // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 120-121. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Горбунов В. С.

1649. Применение цифровых технологий в эконометрических исследованиях // Цифровые технологии в образовании, науке и сельском хозяйстве : материалы нац. форума с междунар. участием, 26-29 сент. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 21-27. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033639.pdf. - Соавт.: Овчинникова Н. И.

Быкова Светлана Михайловна

2019

1650. Анализ методов технологической обработки томатов // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 2. - С. 20-28. - Соавт.: Бурева Н. Н.

1651. Применение инфракрасной обработки и сушки томатов для получения различных продуктов // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 11-12. - Соавт.: Лыхина А. К., Лыхин В. А.

1652. Применение инфракрасной сушки для обработки сельскохозяйственной продукции // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 9-10. - Соавт.: Бурева Н. Н., Головков И. В.

2020

1653. Диагностика механических неисправностей электрических двигателей // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 3. - С. 119-125. - Соавт.: Табиханов И. В.

1654. Технологическая подготовка томатов перед инфракрасной обработкой // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 3. - С. 107-113. - Соавт.: Свиная А. М.

2021

1655. Вяленые томаты и их польза для организма человека // Актуальные вопросы переработки и формирование качества продукции АПК : материалы междунар. науч. конф., (24 нояб. 2021 г., г. Красноярск). - Красноярск, 2021. - С. 209-211. - Соавт.: Евдохина Т. А., Алтухов И. В.

1656. Компьютерные технологии в науке (на примере теплоэнергетики) : метод. указ. и контрольные задания для студентов высших аграрных учебных заведений, обучающихся по направлению подгот. 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 28 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032538.pdf.

1657. Органолептическая оценка кондитерских изделий с добавлением томатного порошка // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 175-176. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Алтухов И. В.

1658. Получение песочного печенья с добавлением томатного порошка // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 73-74. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf. - Соавт.: Бураева Н. Н., Алтухов И. В.

1659. Сорта томатов возделываемые в Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 173-174. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Бураева Н. Н.

1660. Сушка томатов в сушильном шкафу с импульсными керамическими нагревателями // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 269-274. - Соавт.: Свинаярева А. М.

1661. Технологические энергоносители предприятий : метод. указ. и контрольные задания для студентов высших аграрных учебных заведений, обучающихся по направлению подгот. 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - Ч. 2. Системы газоснабжения. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032488.pdf.

2022

1662. Выбор оптимального способа нарезки яблок для инфракрасной обработки и сушки // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 447-448. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Свинаярева А. М.

1663. Диагностика механических неисправностей асинхронных двигателей // Проблемы научной мысли. - 2022. - Т. 6, № 2. - С. 37-41. - Соавт.: Салмонов С. Р.

1664. Зарубежный опыт использования сушёных томатов в пищевой промышленности и в агропромышленном комплексе // Аграрная наука в условиях глобальных вызовов мирового продовольственного кризиса: проблемы, тенденции, пути решений : материалы Междунар. науч. заочн. конф., посвящ. 55-летию Сибирского научно-исследовательского института птицеводства, (г. Омск, 8 дек. 2022 года). - Омск, 2022. - С. 367-371. - Соавт.: Очиров В. Д., Гармаева А. Б.

1665. ИК- обработка и сушка плодово-ягодных культур // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18

февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 296-300. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Свинаярева А. М.

1666. Использование томатного порошка в производстве печенья // Безопасность и качество сельскохозяйственного сырья и продовольствия-2022 : материалы Всерос. науч.-практ. конф. - Москва, 2022. - С. 107-110. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033539.pdf. - Соавт.: Очиров В. Д., Федотов В. А.

1667. Использование томатного порошка в технологии приготовления печенья // Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. - 2022. - № 5 (76). - С. 79-85. - DOI 10.33979/2219-8466-2022-76-5-79-85. - Соавт.: Очиров В. Д., Алтухов И. В., Федотов В. А.

1668. Методика проведения исследований технологии производства мучных кондитерских изделий с использованием томатного порошка // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 244-250. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Алтухов И. В., Очиров В. Д., Федотов В. А.

1669. Методы и способы определения влажности сельскохозяйственной продукции // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 254-260. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Салмонов С. Р.

1670. Микроструктура сушеных томатов, томатного порошка и печенья с добавлением томатного порошка // Проблемы современной аграрной науки : материалы междунар. науч. конф., г. Красноярск, 15 окт. 2022 года. - Красноярск, 2022. - С. 225-228. - Соавт.: Очиров В. Д.

1671. Постоянная времени нагрева томатов // Роль аграрной науки в устойчивом развитии АПК : материалы II Междунар. науч.-практ. конф., (г. Курск, 26 мая 2022 года). - Курск, 2022. - С. 3-8. - Соавт.: Очиров В. Д., Федотов В. А.

1672. Применение порошков из плодово-ягодной и овощной продукции в кондитерской промышленности // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 445-446. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Салмонов С. Р.

1673. Сорта яблок, возделываемых в Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 449-450. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Свинаярева А. М.

1674. Сушильные шкафы НИЛ «Энергосбережение в электротехнология» и их характеристики // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 443-444. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Салмонов С. Р.

1675. Технология получения томатного порошка и область его применения // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 301-305. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Свинаярева А. М.

1676. Экспериментальное исследование инфракрасной сушки томатов // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 224-231. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf.

1677. Влияние формы нарезки томатов на продолжительность сушки // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 284-288. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf.

1678. Дегустационная оценка печенья с добавлением томатного порошка // Безопасность и качество товаров : Материалы XVII Междунар. науч.-практ. конф., Саратов, 20 июля 2023 года. - Саратов, 2023. - С. 37-44. - Соавт.: Очиров В. Д.

1679. Изучение и анализ потребительских предпочтений в отношении мучных кондитерских изделий и томатов // Новейшие направления развития аграрной науки в работах молодых ученых : сб. материалов IX междунар. науч.-практ. конф., (20 апр. 2023 г., р.п. Краснообск). - Новосибирск, 2023. - Т. II. - С. 209-214. - Соавт.: Очиров В. Д.

1680. Инфракрасная обработка и сушка томатов // Перспективные научные исследования высшей школы : материалы Всерос. студ. науч. конф., Рязань, 25 мая 2023 года. - Рязань, 2023. - Ч. 2. - С. 40-41. - Соавт.: Макаров С. М., Очиров В. Д.

1681. Калькуляция себестоимости производства печенья с добавлением томатного порошка // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 49-50. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Макаров С. М.

1682. Определение рационального температурного режима инфракрасной обработки и сушки томатов по содержанию витамина С // Аграрная наука - сельскохозяйственному производству Сибири, Монголии, стран СНГ и BRICS : сб. науч. докл. XXV междунар. науч.-практ. форума, (Краснообск, 29 нояб. 2022 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 364-365. - Соавт.: Алтухов И. В., Очиров В. Д., Федотов В. А.

1683. Приборы, используемые при исследовании процесса инфракрасной обработки и сушки томатов // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 13-14. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Очиров В. Д.

1684. Размещение излучателей в камере сушильного шкафа для сушки томатов // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 28. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Гармаева А. Б.

1685. Сушка измельченных плодов яблок // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 515-516. - Соавт.: Цыдыпова О. Н., Очиров В. Д.

1686. Технологическая обработка и сушка сельскохозяйственной продукции // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 84-89. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033627.pdf. - Соавт.: Алтухов И. В., Очиров В. Д.

1687. Усадка долек томата в процессе инфракрасной обработки и сушки // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 15. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Очиров В. Д.

Варис Виктор Степанович

2019

1688. Техническое обслуживание автомобилей : учеб.-метод. пособие по курсовому проектированию МДК 01.02 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» по спец. 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 87 с. - Соавт.: Бадардинова Т. Е., Семенчук Н. В.

1689. Техническое обслуживание автомобилей : учеб. пособие для выполнения выпускной квалификационной работы (дипломного проекта) по МДК 01.02 «Техн. обслуживание и ремонт автомоб. транспорта». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского им. А. А. Ежовского, 2019. - 94 с. - Соавт.: Чаликова Г. С.

2020

1690. Методические указания по выполнению лаборатор.-практ. работ ОП.5 Технические средства (по видам транспорта). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 181 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_015335.pdf. - Соавт.: Бельков Н. Н.

1691. Рабочая тетрадь по выполнению лабораторно-практических работ ОП.5 Технические средства (по видам транспорта). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 57 с. - Соавт.: Бельков Н. Н.

1692. Учебно-методическое пособие по выполнению лабораторно-практических работ ОП.5 Технические средства (по видам транспорта). Спец. 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 238 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032852.pdf. - Соавт.: Хорькова Е. Н.

Васильев Андрей Александрович

2020

1693. Тренировка мышц кистей и предплечий в гиревом спорте // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2020. - № 1 (11). - С. 2-9. - URL: [http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_1\(11\).pdf](http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_1(11).pdf). - Соавт.: Ракоца А. И., Павличенко А. В.

2021

1694. Планирование тренировочного процесса занимающихся гиревым спортом, в годичном цикле на этапе начальной подготовки : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 100 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033013.pdf. - Соавт.: Бомин В. А., Кугно Э. Э., Коваливнич В. В., Михашенко А. А.

2023

1695. Развитие гиревого спорта в Иркутском государственном аграрном университете // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 294-297. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Беляева Л. А.

Васильев Филипп Александрович

2019

1696. Increasing the efficiency of biogas production from organic waste // *Baikal letter DAAD = Байкальский вестник ДААД*. - 2019. - № 1. - С. 49-51. - Соавт.: Palvinskiy V., Takhanov M.

1697. Влияние анаэробно сброженных органических удобрений на энергию прорастания пленчатых семян // *Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона* : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 19-20. - Соавт.: Антипин А. И., Бердников А. С.

1698. Научный студенческий кружок «Инженер» // *Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона* : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 34-35. - Соавт.: Бердников А. С., Бричагина А. А.

1699. Разработка технологии анаэробной переработки органических отходов сельского хозяйства // *Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, (28-29 марта 2019 г.)*. - Молодежный, 2019. - С. 178-183. - Соавт.: Таханов М. П., Евтеев В. К.

2020

1700. Влияние эффлюента на посевные качества семян пшеницы // *Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона* : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 91-92. - Соавт.: Мирзаев Б. М., Бозарова М. Б.

1701. Влияние эффлюента на посевные качества ячменя // *Актуальные вопросы аграрной науки* : электрон. науч.-практ. журн. - 2020. - Вып. 37, дек. - С. 5-13. - URL: <http://agronauka-irsau.ru/edition.php?eid=37>. - Соавт.: Евтеев В. К., Бояркин Е. В.

1702. Возобновляемые источники энергии в АПК : учеб.-метод. пособие по изучению дисциплины студентам-заочникам направления 35.03.06 Агроинженерия, 44.03.04 Профессиональное обучение. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 13 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032529.pdf. - Соавт.: Васильев А. С.

1703. Методы дистанционного обучения // *Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона* : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 93-94. - Соавт.: Мирзаев Б. М., Бозарова М. Б., Васильева А. С.

1704. Технологическая биогазовая лаборатория // *Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.)*. - Молодежный, 2020. - Т. 3. - С. 210-216. - Соавт.: Мирзаев Б. М., Бозарова М. Б., Пальвинский В. В.

1705. Технология переработки отходов животноводства с получением органических удобрений // *Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК»*, (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 271-275. - Соавт.: Мирзаев Б. М., Бозарова М. Б.

1706. Узбекская сушеная дыня // *Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса* : материалы II Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежовского, (5-6 нояб. 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 152-157. - Соавт.: Мирзаев Б. М., Бозарова М. Б.

2021

1707. Сравнительные исследования влияния применения эффлюента на всхожесть ячменя // Дальневосточный аграрный вестник. - 2021. - № 4 (60). - С. 23-31. - DOI 10.24412/1999-6837-2021-4-23-31. - Соавт.: Евтеев В. К., Пальвинский В. В.

2022

1708. Возможность применения технологий сверхкритической воды // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 98-99. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Федоров М. В.

1709. Классификация двигателей Стирлинга // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 11-12. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Клименюк А. В., Корчинов И. Д.

1710. Технология самаркандской бумаги // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 406-414. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Мирзаев Б. М., Бозарова М. Б.

2023

1711. Влияние применения раствора эффлюента на проращивание семян огурцов «Зозуля F1» // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 295-299. - Соавт.: Полей О. Ю.

1712. Планирование и методика проведения экспериментального исследования на автоматизированном макете биогазовой установки // Научно-исследовательская деятельность аспирантов в решении приоритетных задач развития агропромышленного комплекса : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию аспирантуры Иркутского ГАУ, 6 дек. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 98-101. - Соавт.: Абросимов А. В., Евтеев В. К.

1713. Продуктивные методы выращивания мини-клубней меристемного картофеля // Идеи молодых ученых - агропромышленному комплексу: агроинженерные науки : материалы студенческой науч. конф. Института агроинженерии, Челябинск, 06-10 марта 2023 года. - Челябинск, 2023. - С. 27-32. - Соавт.: Михайлова К. А.

1714. Производство и потребление овощей в Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 362-363. - Соавт.: Полей О. Ю.

1715. Разработка автоматизированной аэропонной установки // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 304-305. - Соавт.: Михайлова К. М.

1716. Расчет освещения для огурцов, выращиваемых в теплице // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 364-365. - Соавт.: Полей О. Ю.

1717. Седиментационный анализ субстрата в анаэробном фильтре // Техника и технологии в животноводстве. - 2023. - № 1 (49). - С. 89-94. - Соавт.: Абросимов А. В., Евтеев В. К.

Васильева Аяна Сергеевна

2019

1718. Учеб.-метод. пособие по изучению междисциплинарного курса МДК 01.01 Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин : для студентов заочн. формы обучения спец. 35.02.07 Механизация сел. хоз-ва. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 102 с. - Соавт.: Бирюкова Т. С., Синько М. В.

1719. Учебно-методическое пособие по изучению междисциплинарного курса МДК 02.01 Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ : для студентов заочн. формы обучения спец. 35.02.07 Механизация сел. хоз-ва. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 46 с. - Соавт.: Бирюкова Т. С., Синько М. В.

2020

1720. Студенческий кружок «Юный механик» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 85-86. - Соавт.: Крапивин Г. А., Васильев Ф. А.

2023

1721. Методика преподавания специальных дисциплин на примере колледжа автомобильного транспорта и агротехнологий // Актуальные вопросы образования : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 45-летию спец. «Профессиональное обучение», 5-6 окт. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 26-29. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033640.pdf. - Соавт.: Васильев Ф. А.

Васильева Нина Александровна

2019

1722. Антропологические принципы технологической сингулярности // Манускрипт. - 2019. - Т. 12, № 11. - С. 181-184. - Соавт.: Васенкин А. В.

1723. Нанозтика: социально-этические принципы развития нанотехнологий // Евразийский юридический журнал. - 2019. - № 9 (136). - С. 447-449. - Соавт.: Васенкин А. В.

1724. Философия. (Раздел «Социальная философия») : учеб. пособие для студентов экон. направлений подгот. всех форм обучения (38.03.01 - Экономика ; 38.03.02 - Менеджмент ; 38.05.01 - Экономическая безопасность ; 09.03.03 - Прикладная информатика). - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 220 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030923.pdf. - Соавт.: Сороковой С. И.

2020

1725. Принцип предосторожности в NBIC-технологиях // Евразийский юридический журнал. - 2020. - № 6 (145). - С. 474-475. - Соавт.: Васенкин А. В.

Васильева Светлана Егоровна

2020

1726. Численные методы : учеб. пособие для студентов очн. и заочн. форм обучения направления подгот. специалитета 38.05.01 - «Экономическая безопасность». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 92 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032534.pdf.

1727. Численные методы : учеб. пособие для студентов очн. и заочн. форм обучения направления подгот. бакалавриата 38.03.01 - «Экономика». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 89 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032535.pdf.

1728. Элементы вычислительной математики : учеб. пособие для студентов очн. и заочн. форм обучения направления подгот. специалитета 38.05.01 - «Экономическая безопасность». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 87 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032536.pdf.

1729. Элементы вычислительной математики : учеб. пособие для студентов очн. и заочн. форм обучения направления подгот. бакалавриата 38.03.01 - «Экономика». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 86 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032537.pdf.

2021

1730. Anwendung komplexer Zahlen in der AC-Theorie // Проблемы научной мысли. - 2021. - Vol. 5, no. 4. - P. 49-53. - Соавт.: Shumay T. A., Horoshih O. N.

Вашукевич Елена Валериевна

2019

1731. Анализ численности животных на территории Республики Бурятия // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 66-67. - Соавт.: Тарнуева О. И.

1732. Рысь Дальнего Востока России // Охота и охотничье хозяйство. - 2019. - № 12. - С. 11. - Соавт.: Кондратов А. В., Камбалин В. С.

1733. Состояние охраны и использования ресурсов в Фонде охраны дикой природы озера Байкал // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 68-69. - Соавт.: Харламов Д. В., Шамкина Д. А.

2020

1734. Организация биотехнических мероприятий в УООХ «Голоустное» Иркутского ГАУ // Научно-практические аспекты развития АПК : материалы нац. науч. конф., (12 нояб. 2020 г.). - Красноярск, 2020. - Ч. 1. - С. 74-79.

1735. Правовое регулирование деятельности органов власти по сохранению биоразнообразия в Байкальском регионе // Современные проблемы охотоведения : материалы нац. конф. с междунар. участием, посвящ. 70-летию охотоведческого образования в ИСХИ - Иркутском ГАУ, 27-31 мая 2020 г. : (в рамках IX Междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Иркутск, 2020. - С. 81-86. - Соавт.: Дицевич Я. Б.

1736. Проблемы северного оленеводства о. Сахалин // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 251-257. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Усова В. А.

1737. Система обработки и хранения данных фотоловушек для мониторинга суточной и сезонной активности охотничьих животных // Вестник охотоведения. - 2020. - Т. 17, № 3. - С. 166-172. - Соавт.: Бендик Н. В., Бендик Е. В.

1738. Современное состояние командорской популяции северного морского котика (*Callorhinus Ursinus*) // Современные проблемы охотоведения : материалы нац. конф. с междунар. участием, посвящ. 70-летию охотоведческого образования в ИСХИ - Иркутском ГАУ, 27-31 мая 2020 г. : (в рамках IX Междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Иркутск, 2020. - С. 135-142. - Соавт.: Удачина В. С.

1739. Современные проблемы природопользования и охраны окружающей среды // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 218-224. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Гуров Н. Г.

2021

1740. Влияние климатических факторов на зараженность клещей возбудителями вируса клещевого энцефалита и иксодового клещевого боррелиоза на территории Сахалинской области // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 478-486. - Соавт.: Кузьмина С. А.

1741. Заяц-русак (*Lepus europaeus*) в Краснодарском крае // Современные проблемы охотоведения : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию учебно-опытного охотничьего хозяйства «Голоустное» имени О. В. Жарова, 26-30 мая 2021 г. : (в рамках X междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2021. - С. 196-203. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032965.pdf. - Соавт.: Кукса А. И.

1742. Интенсивность нагрузки на экосистемы бассейна Курильского озера // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 244-245. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Пахомов А. В.

1743. Кривенко Виталий Григорьевич - выдающийся выпускник Иркутской школы охотоведов // Современные проблемы охотоведения : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию учебно-опытного охотничьего хозяйства «Голоустное» имени О. В. Жарова, 26-30 мая 2021 г. : (в рамках X междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2021. - С. 4-12. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032965.pdf. - Соавт.: Вашукевич Ю. Е.

1744. Особенности биологии бурого медведя полуострова Камчатка // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 246-247. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Рогатных Н. С.

2022

1745. Дикий северный олень (*Rangifer Tarandus*) Сахалинской области // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 554-561. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Усова В. А.

1746. Заповедники дикой природы России // Вестник охотоведения. - 2022. - Т. 19, № 1. - С. 81-82. - Соавт.: Козлова С. А., Камбалин В. С.

1747. К 75-летию Недзельского Евгения Михайловича // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы нац. конф. с междунар. участием, 25-29 мая 2022 г. : (в рамках XI междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2022. - С. 9-14. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033369.pdf. - Соавт.: Козлова С. А.

1748. К семидесятилетию Виктора Сергеевича Камбалина - учёного, педагога, охотоведа // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы нац. конф. с междунар. участием, 25-29 мая 2022 г. : (в рамках XI междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2022. - С. 4-9. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033369.pdf. - Соавт.: Козлова С. А.

1749. Рецензия на монографию В. Н. Бочарникова «Заповедники дикой природы России» // Вестник охотоведения. - 2022. - Т. 19, № 1. - С. 81-82. - Соавт.: Козлова С. А., Камбалин В. С.

1750. Состояние таймырской популяции овцебыка и перспективы рационального использования ресурса // Наука, технологии, общество: экологический инжиниринг в интересах устойчивого развития территорий : сб. науч. тр. III Всерос. науч. конф. с междунар. участием, (г. Красноярск, 16-18 нояб. 2022 года). - Красноярск, 2022. - С. 643-656. - Соавт.: Беленюк Д. Н., Кацарский О. П., Беленюк Н. Н., Камбалин В. С.

2023

1751. Бурый медведь (*Ursus arctos* L.) как объект туристической деятельности в ФГБУ «Кроноцкий заповедник» // Чтения, посвящённые 100-летию со дня рождения Николая Сергеевича Свиридова : материалы нац. науч.-практ. конф., 26 янв. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 113-115. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033507.pdf. - Соавт.: Пахомов А. В.

1752. Виды семейства Salicaceae Mirb. в питании *Moschus moschiferus* Linnaeus, 1758 Предбайкалья // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 587-591. - Соавт.: Лескин В. А., Ивонин В. Ю., Дианов И. С.

1753. Влияние абиотических факторов на численность зайцеобразных на территории Рязанской области // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 128-135. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Замура А. В.

1754. Компьютерное зрение в сельском хозяйстве // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 87-88. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Вашукевич Е. Ю.

1755. Мониторинг состояния атмосферного воздуха при антропогенном воздействии на примере Братского района // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 196-197. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Калмыкова А. А.

1756. Сравнительная характеристика форм поведения бурого медведя (*Ursus arctos* L.) Иркутской области и Камчатского края // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., приуроченной к 120-летию со дня рождения проф. В. Н. Скалона, 24-28 мая 2023 г. : (в рамках XII междунар. науч.-практ. конф.

«Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2023. - Ч. 2. - С. 43-50. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033629.pdf. - Соавт.: Рогатных Н. С.

1757. Характеристика ихтиофауны основных притоков в Верхней Печоре // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 151-159. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Парфенова А. Ю., Камбалин В. С.

Вашукевич Юрий Евгеньевич

2019

1758. К 75-летию Наумова Петра Петровича // Вестник охотоведения. - 2019. - Т. 16, № 1. - С. 68-73. - Соавт.: Вашукевич Е. В., Недзельский Е. М., Козлова С. А., Зырянов А. С.

1759. Принципы управления популяцией бурого медведя в УООХ «Голоустное» // Гуманитарные аспекты охоты и охотничьего хозяйства. - 2019. - № 2 (14). - С. 92-105. - Соавт.: Дианов И. С., Винобер А. В.

1760. Факторы, влияющие на поведение южносибирского медведя в УООХ «Голоустное» // Гуманитарные аспекты охоты и охотничьего хозяйства. - 2019. - № 1 (13). - С. 39-47. - Соавт.: Дианов И. С., Винобер А. В.

2020

1761. Методические подходы к оценке ущербов от лесозаготовок // Научно-практические аспекты развития АПК : материалы нац. науч. конф., (г. Красноярск, 12 нояб. 2020 года). - Красноярск, 2020. - Ч. 1. - С. 94-97. - Соавт.: Беленюк Д. Н., Камбалин В. С.

1762. Методические указания по подготовке и защите выпускной квалификационной работы для студентов Института управления природными ресурсами - факультета охотоведения имени В. Н. Скалона. Направления подготовки бакалавров: 06.03.01 - Биология, 35.03.01 - Лесное дело, 35.03.08 - Водные биоресурсы и аквакультура; Направления подготовки магистров: 06.04.01 - Биология, 35.04.01 - Лесное дело. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 34 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033419.pdf. - Соавт.: Вашукевич Е. В., Демидович А. П., Чудновская Г. В.

1763. О вкладе проф. В. Н. Скалона в развитие охотоведения России // Теория и практика современной аграрной науки : сб. III нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - Т. 4. - С. 137-141. - Соавт.: Покорский В. И., Камбалин В. С.

1764. Охотничье хозяйство : конспект лекций для студентов направления подгот. 06.03.01 - Биология (биоэкология), в том числе, обучающихся по дистанционным технологиям. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 94 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033421.pdf.

1765. Пассионарии сибирского охотоведения // Современные проблемы охотоведения : материалы нац. конф. с междунар. участием, посвящ. 70-летию охотоведческого образования в ИСХИ - Иркутском ГАУ, 27-31 мая 2020 г. : (в рамках IX Междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Иркутск, 2020. - С. 31-36.

1766. Практикум по экономике охотничьего хозяйства (для студентов направления подготовки 06.03.01 «Биология», специализация «Охотоведение»). - 3-е изд., перераб. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 63 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033422.pdf. - Соавт.: Клюшев А. Г.

1767. Состояние и проблемы подготовки охотоведов в ведущих высших школах России // Вестник охотоведения. - 2020. - Т. 17, № 3. - С. 143-150. - Соавт.: Еськов Е. К., Шулятьев А. А.

2021

1768. К вопросу совершенствования системы определения квот на добычу оленьих // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 493-498. - Соавт.: Швырев А. Д.

1769. Каверзин Михаил Архипович (19.12.1936 - 10.01.2007). В память о выдающемся сибирском охотоведе // Биосферное хозяйство: теория и практика. - 2021. - № 12 (41). - С. 5-10. - Соавт.: Камбалин В. С., Трубников А. В., Филиппов А. И.

1770. Определение параметров дикого стада оленевых (*Cervidae* Goldfuss, 1820) УООХ «Голоустное» (западное побережье оз. Байкал) по данным видеорегистрации // Вестник ИрГСХА. - 2021. - Вып. 6 (107). - С. 49-61. - Соавт.: Швырев А. Д., Вашукевич Е. В.

1771. Перспективы создания многофункционального центра аграрного образования на базе учебно-опытного охотничьего хозяйства «Голоустное» // Развитие агропромышленного комплекса в условиях становления цифровой экономики в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, д-ра экон. наук Винокурова Геннадия Михайловича, (21 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 49-55. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033005.pdf. - Соавт.: Дианов И. С. Дицевич Б. Н., Камбалин В. С., Кондратов А. В.

1772. Программа практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (практика по ППУ и ОПД, производственная практика) для студентов направления подготовки 06.03.01 - Биология (профиль Охотоведение, Биоэкология, Экологический туризм). - 8-е изд. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 39 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033423.pdf. - Соавт.: Камбалин В. С., Вашукевич Е. В., Дамбиев А. Г.

1773. Управлять надо отраслью, а не охотой // Охотник. - 2021. - № 6. - С. 14-17.

2022

1774. Введение в профессиональную деятельность : практикум для студентов направления подгот. 06.03.01 - Биология (охотоведение, биоэкология). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - Ч. 1. - 31 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033420.pdf. - Соавт.: Вашукевич Е. В., Музыка С. М.

1775. Методические указания по подготовке и защите выпускной квалификационной работы для студентов Института управления природными ресурсами - факультета охотоведения имени В. Н. Скалона : направления подгот. бакалавров: 06.03.01- Биология, 35.03.01 - Лесное дело, 35.03.08 - Водные биоресурсы и аквакультура ; направления подгот. магистров: 06.04.01 - Биология, 35.04.01 - Лесное дело. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 33 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033417.pdf. - Сост. : Вашукевич Е. В., Демидович А. П., Чудновская Г. В.

1776. Определение половозрастной структуры и прироста стада благородного оленя учебно-опытного охотничьего хозяйства «Голоустное» Иркутского ГАУ // Научно-исследовательская деятельность аспирантов в решении приоритетных задач развития агропромышленного комплекса : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию аспирантуры Иркутского ГАУ, 6 дек. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 86-92. - Соавт.: Швырев А. Д., Иванов А. О.

1777. Сравнение данных о численности оленей, полученных различными методами зимнего учёта // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 573-579. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Швырев А. Д.

2023

1778. В память о нашем Главном // Вестник охотоведения. - 2023. - Т. 20, № 2. - С. 56-57. - Соавт.: Савельев А. П., Арамилева Т. С., Бербер А. П., Данилкин А. А., Данилов П. И., Еськова М. Д., Козлов В. М., Кораблев Н. П., Коротин Н. С., Кудактин А. Н., Курхинен Ю. П., Монахов В. Г., Панченко Д. В., Перерва В. И., Плахов К. Н., Сицко А. А., Смирнов М. Н., Солоха А. В., Суворов А. П., Тирронен К. Ф., Туманов И. Л., Фертиков В. И., Фокин С. Ю., Холодова М. В., Шакун В. В., Ширяев В. В.

1779. Использование ресурсов соболя в России: современное состояние, проблемы и пути их решения // Чтения, посвящённые 100-летию со дня рождения Николая Сергеевича Свиридова : материалы нац. науч.-практ. конф., 26 янв. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 16-19. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033507.pdf.

1780. О значении мясо-дичной продукции в питании населения России // Биосферное хозяйство: теория и практика. - 2023. - № 12 (65). - С. 42-48. - Соавт.: Вашукевич Е. В., Швырев А. Д.

1781. Определение параметров половозрастной структуры группировки сибирской косули (*Capreolus pygargus*) на территории опытного участка «Мольты» УООХ «Голоустное» Иркутского ГАУ // Чтения, посвящённые 100-летию со дня рождения Николая Сергеевича Свиридова : материалы нац. науч.-практ. конф., 26 янв. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 55-59. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033507.pdf.

1782. Определение численности кабарги в УООХ «Голоустное» различными методами // Научно-исследовательская деятельность аспирантов в решении приоритетных задач развития агропромышленного комплекса : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию аспирантуры Иркутского ГАУ, 6 дек. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 79-85. - Соавт.: Чусов А. Р., Лобанов Н. А.

1783. Организация биотехнических мероприятий на территории вольера ООО «Остров» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 134-135. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Дмитриев А. В.

1784. Организация вольерного охотничьего хозяйства в ООО «Остров» // Чтения, посвящённые 100-летию со дня рождения Николая Сергеевича Свиридова : материалы нац. науч.-практ. конф., 26 янв. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 20-23. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033507.pdf. - Соавт.: Ерофеев М. А.

1785. Проблемы оборота шкурки соболя // Вестник ИрГСХА. - 2023. - Вып. 3 (116). - С. 57-65. - Соавт.: Васильева Л. В.

1786. Результаты анкетирования охотников и специалистов охотничьего хозяйства Иркутской области по отдельным параметрам состояния и использования популяции кабарги в Прибайкалье // Вестник охотоведения. - 2023. - Т. 20, № 1. - С. 35-40. - Соавт.: Вашукевич Е. В., Козлова Н. Ю., Пересыпкин С. В.

1787. Результаты зимних маршрутных учётов численности кабарги в Иркутской области в 2022 г. // Чтения, посвящённые 100-летию со дня рождения Николая Сергеевича Свиридова :

материалы нац. науч.-практ. конф., 26 янв. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 36-39. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033507.pdf. - Соавт.: Швырёв А. Д.

1788. Социально-хозяйственные аспекты охотничьего промысла: история и современность // Вестник охотоведения. - 2023. - Т. 20, № 4. - С. 186-192. - Соавт.: Леонтьев Д. Ф.

1789. Теоретические основы изучения сообществ мелких млекопитающих Верхнего Приангарья // Научно-исследовательская деятельность аспирантов в решении приоритетных задач развития агропромышленного комплекса : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию аспирантуры Иркутского ГАУ, 6 дек. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 57-62. - Соавт.: Рудаков Д. М.

1790. Экономические аспекты организации вольерного комплекса в Оренбургской области // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 565-571. - Соавт.: Кузьмин Е. Г.

Великородова Марина Павловна

2021

1791. Деловое общение : курс лекций для студентов образоват. учреждений сред. проф. образования. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 84 с

1792. Деловое общение. Курс лекций : учеб. пособие для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 85 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032895.pdf.

1793. Курс лекций по дисциплине «Психология общения» : учеб. пособие для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 78 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032880.pdf.

1794. Психология общения : курс лекций для студентов образоват. учреждений сред. проф. образования. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 104 с

2022

1795. Сборник тестовых заданий по дисциплине «Литература» : для студентов колледжей, обучающихся по социально-экономическим и естественнонаучным дисциплинам. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 27 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033021.pdf.

1796. Сборник тестовых заданий по дисциплине «Русский язык» : для студентов колледжей, обучающихся по социально-экономическим и естественнонаучным дисциплинам. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 30 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033038.pdf.

Вельм Марина Владимировна

2019

1797. Improvement of methods and forms of innovative activity investment // Proceedings of the international conference on «Humanities and social sciences: novations, problems, prospects» (HSSNPP 2019). - Novosibirsk, 2019. - P. 793-796. - (Advances in social science, education and humanities

research, Vol. 333). - URL: <https://www.atlantis-pess.com/proceedings/hssnpp-19/125913503>. - Соавт.: Barykina Yu. N.

1798. Technique and technology development of the agro-industrial complex // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Kurgan, 2019. - Vol. 341: Conference on innovations in agricultural and rural development, 18-19 April 2019, Kurgan, Russian Federation. - Ст. 012224. - DOI 10.1088/1755-1315/341/1/012224. - Соавт.: Visyagin V. E., Zhigalov K. Yu.

1799. Анализ дебиторской и кредиторской задолженности ОАО «Искра» Иркутского района Иркутской области // Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса региона : сб. тр. науч.-практ. конф. преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов, (г. Новосибирск, 3-5 июня 2019 г.). - Новосибирск, 2019. - С. 326-329. - Соавт.: Кулешова А. И.

1800. Анализ дебиторской и кредиторской задолженности ООО «Парижское» Тулунского района Иркутской области // Теория и практика современной аграрной науки : сб. II нац. (всерос.) науч. конф., (г. Новосибирск, 26 февр. 2019 г.). - Новосибирск, 2019. - С. 469-474.

1801. Анализ основных средств и эффективность их использования // Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса региона : сб. тр. науч.-практ. конф. преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов, (г. Новосибирск, 3-5 июня 2019 г.). - Новосибирск, 2019. - С. 521-523. - Соавт.: Приходько В. М.

1802. Анализ основных фондов ООО «СибТрансЛес» Куйтунского района Иркутской области // Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов - регионам : сб. науч. тр. по результатам IV междунар. молодежной науч.-практ. конф. - Вологда - Молочное, 2019. - Т. 1, ч. 1 : Экономические и гуманитарные науки. - С. 47-53. - Соавт.: Мамаева А. И.

1803. Анализ рентабельности и финансовой устойчивости предприятия сельскохозяйственного назначения // Инновационная деятельность науки и образования в агропромышленном производстве : материалы Междунар. науч.-практ. конф. г. Курск, (27-28 февр. 2019 г.). - Курск, 2019. - Ч. 4. - С. 143-148. - Соавт.: Врублевская В. В.

1804. Деньги. Кредит. Банки : учеб. программа по дисц. «Деньги. Кредит. Банки» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.01 - Экономика. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032044.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

1805. Деньги. Кредит. Банки : учеб. программа по дисц. «Деньги. Кредит. Банки» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032045.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

1806. Деньги. Кредит. Банки : учеб. программа по дисц. «Деньги. Кредит. Банки» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения спец. 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032046.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

1807. Различие между оборотными активами и оборотными средствами предприятия // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 105-107. - Соавт.: Сергеев А. А.

1808. Финансовая среда и предпринимательские риски в сельском хозяйстве : учеб. пособие для студентов ин-та экономики, управления и прикладной информатики по направлению подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А.

А. Ежевского, 2019. - 91 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030291.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

2020

1809. Issues of application of the digital platform in educational activities // The European Proceedings of Social and Behavioural Sciences. - Irkutsk, 2020. - Вып. 96: proceedings of the trends and innovations in economic studies, science on Baikal session (TIESS 2020), Irkutsk, 24-26 сент. 2020 года. - P. 653-658. - DOI 10.15405/epsbs.2020.12.85. - Соавт.: Turkova V. N., Arkhipova A. N., Velm M. V.

1810. Актуальные изменения и дополнения в действующую стратегию развития охотничьего хозяйства в РФ до 2030 года // Вестник охотоведения. - 2020. - Т. 17, № 3. - С. 136-142.

1811. Анализ дебиторской задолженности ОАО «Искра» Иркутского района Иркутской области // Известия Дагестанского ГАУ. - 2020. - Вып. 1 (5). - С. 112-117. - Соавт.: Кулешова А. И.

1812. Анализ дебиторской и кредиторской задолженности в СПК «Окинский» Зиминского района Иркутской области // Интеграционные взаимодействия молодых ученых в развитии аграрной науки : материалы нац. науч.-практ. конф. молодых ученых, 4-5 дек. 2019 года, г. Ижевск. - Ижевск, 2020. - Т. 3. - С. 249-255. - Соавт.: Фомичёва М. А.

1813. Анализ материально-производственных запасов АО «Железнодорожник» Усольского района Иркутской области // Теория и практика современной аграрной науки : сб. III нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - Т. 3. - С. 90-94.

1814. Анализ оборотных активов ООО «Саянский бройлер» Зиминского района Иркутской области // Теория и практика современной аграрной науки : сб. III нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - Т. 3. - С. 94-97. - Соавт.: Агейкина А. Ю.

1815. Анализ расходов бюджета Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 180-187. - Соавт.: Стародубцева Н. А.

1816. Анализ себестоимости зерна в ЗАО «Иркутские семена» Иркутской области // Актуальные вопросы теоретической и прикладной экономики : материалы междунар. науч.-практ. конф., (24-25 апр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - С. 151-154. - Соавт.: Абагалова Н. В.

1817. Анализ себестоимости зерна в ЗАО «Иркутские семена» Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 6-12. - Соавт.: Абагалова Н. В.

1818. Анализ эффективности использования дебиторской задолженности на примере АО «Искра» Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 169-174. - Соавт.: Прохорова О. А.

1819. Антикризисное управление финансами : метод. указ. для практ. занятий бакалавров направления 38.03.02 - Менеджмент очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 59 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032266.pdf.

1820. Антикризисное управление финансами : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный :

Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032293.pdf.

1821. Долгосрочная финансовая политика : метод. указ. для студентов Направления 38.03.02 - Менеджмент очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 61 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032275.pdf. - Соавт.: Сидорчукова Е. В., Одинокова Е. О.

1822. Долгосрочная финансовая политика : учеб. программа для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032306.pdf.

1823. Инвестиционный анализ : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032405.pdf.

1824. Комплексная оценка состояния основных средств и эффективности их использования в АО «Железнодорожник» Усольского района Иркутской области // Социально-экономические проблемы развития экономики АПК в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 55-летию со дня образования экономического факультета (ныне Института экономики, управления и прикладной информатики), 19-20 нояб. 2020 г. - Молодежный, 2020. - С. 138-146. - Соавт.: Жмурова Ю. С.

1825. Корпоративные финансы (продвинутый уровень) : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032400.pdf.

1826. Краткосрочная финансовая политика : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032291.pdf.

1827. Методические указания для практических занятий по дисциплине Краткосрочная финансовая политика для студентов очного и заочного обучения направления 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032265.pdf.

1828. Методы исследования в менеджменте : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики направления 38.04.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 42 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032382.pdf.

1829. Методы исследования в менеджменте : учеб. программа для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032404.pdf.

1830. Методы управления дебиторской задолженностью // Экономика и бизнес: теория и практика. - 2020. - Вып. 1-2 (59). - С. 18-21. - Соавт.: Кулешова А. И.

1831. Налоговое планирование : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032399.pdf.

1832. Определение потребности в оборотных средствах на примере сельскохозяйственного предприятия АО «Контур» // Актуальные вопросы теоретической и прикладной экономики : материалы междунар. науч.-практ. конф., (24-25 апр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - С. 22-25.

1833. Оценка эффективности использования дебиторской и кредиторской задолженности предприятия по заготовке и переработке сельскохозяйственной продукции СПК «Окинский» Зиминского района Иркутской области // Современное состояние, перспективы развития АПК и производства специализированных продуктов питания : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. юбилею Заслуженного работника высшей школы Российской Федерации, д-ра техн. наук, проф. Гавриловой Натальи Борисовны, 24 апр. 2020 г. - Омск, 2020. - С. 779-783. - Соавт.: Врублевская В. В.

1834. Пенсионное обеспечение РФ : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 47 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032378.pdf.

1835. Пенсионное обеспечение РФ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики направления 38.04.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 48 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032381.pdf.

1836. Пенсионное обеспечение РФ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов не экономических направлений. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 46 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032390.pdf.

1837. Пенсионное обеспечение РФ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов не экономических направлений (09.04.03 - Прикладная информатика). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 46 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032449.pdf.

1838. Пенсионное обеспечение РФ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов не экономических направлений (13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 46 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032450.pdf.

1839. Пенсионное обеспечение РФ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов не экономических направлений (13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 46 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032451.pdf.

1840. Пенсионное обеспечение РФ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов не экономических направлений (35.04.01 - Лесное дело). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 46 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032452.pdf.

1841. Пенсионное обеспечение РФ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов не экономических направлений (35.04.03 - Агрохимия и агропочвоведение). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 46 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032453.pdf.

1842. Пенсионное обеспечение РФ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов не экономических направлений (35.04.04 - Агрономия). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 46 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032454.pdf.

1843. Пенсионное обеспечение РФ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов не экономических направлений (35.04.06 - Агроинженерия). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 46 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032455.pdf.

1844. Пенсионное обеспечение РФ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов не экономических направлений (36.04.02 - Зоотехния). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 46 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032456.pdf.

1845. Пенсионное обеспечение РФ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики направления 38.04.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 48 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032457.pdf.

1846. Политика управления дебиторской задолженностью на предприятии // Теория и практика современной аграрной науки : сб. III нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - Т. 3. - С. 97-100.

1847. Резервы снижения себестоимости зерновых культур на предприятии ЗАО «Иркутские семена» Иркутского района Иркутской области // Аграрная экономика и образование в современных условиях развития общества : материалы междунар. науч.-практ. конф. «От инерции к развитию: научно-инновационное обеспечение сельского хозяйства», посвящ. 180-летию ФГБОУ ВО «Донского государственного аграрного университета», 21-22 сент. 2020 года. - пос. Персиановский, 2020. - С. 163-167.

1848. Теория и практика оценочной деятельности : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 25 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032397.pdf.

1849. Теория финансового менеджмента : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032308.pdf.

1850. Управление оборотными активами на предприятии ОАО «СПК» // Актуальные вопросы теоретической и прикладной экономики : материалы междунар. науч.-практ. конф., (24-25 апр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - С. 57-60. - Соавт.: Мамаева А. И.

1851. Управление стоимостью компаний : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032391.pdf.

1852. Учет и анализ во внешнеэкономической деятельности : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032394.pdf.

1853. Финансовая среда и предпринимательские риски в сельском хозяйстве : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032292.pdf.

1854. Финансовый инжиниринг компаний : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во

Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 13 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032393.pdf.

2021

1855. Characteristics of project management in the construction industry of the Russian Federation in modern economic conditions // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Irkutsk, 2021. - Vol. 751: International Baikal investment and construction forum «Spatial restructuring of territories», 4 December 2020, Irkutsk, Russian Federation. - Ст. 012072. - DOI 10.1088/1755-1315/751/1/012072. - Соавт.: Antipina O. V.

1856. Анализ основных фондов АО «Железнодорожник» Усольского района Иркутской области // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 159-165.

1857. Анализ платежеспособности предприятия // Студенческая наука - взгляд в будущее : материалы XVI Всерос. студенческой науч. конф., Красноярск, 24-26 марта 2021 года. - Красноярск, 2021. - Ч. 3: Секция 7. Социально-экономические проблемы развития АПК региона. Секция 8. Современные проблемы менеджмента в АПК. Секция 9. Современные проблемы науки (на английском языке). - С. 12-15.

1858. Инвестиционный проект как элемент повышения эффективности использования основных средств предприятия // Аграрная наука, творчество, рост : сб. науч. тр. по материалам X Междунар. науч.-практ. конф., (г. Ставрополь, СтГАУ, 03 - 04 февр. 2021 г.). - Ставрополь, 2021. - Т. 1 : Перспективы развития учетно-аналитической работы на предприятиях различных отраслей экономики. - С. 81-87.

1859. Мероприятия по ускорению оборачиваемости дебиторской и кредиторской задолженности АО «Байкалэнерго» г. Иркутска // Современное состояние, проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса : сб. материалов Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. году науки и технологий Российской Федерации, 100-летию Республики Коми, Дню работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности, неделе агропромышленного комплекса, (29 окт. 2021 г., г. Сыктывкар). - Сыктывкар ; Киров, 2021. - С. 161-166. - Соавт.: Кученова А. А.

1860. Оценка эффективности использования оборотных средств предприятия // Молодежная наука об актуальных проблемах и перспективах развития отраслей народного хозяйства : сб. ст. по материалам Всерос. науч.-практ. конф. обучающихся (г. Новосибирск, 20 апр. 2021 г.). - Новосибирск, 2021. - С. 751-756. - Соавт.: Кулешова А. И.

1861. Совершенствование финансового управления текущими активами и текущими пассивами предприятия // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 166-172. - Соавт.: Савчук Н. В.

1862. Современные банкноты: изготовление и средства защиты от подделок // Наука без границ и языковых барьеров : материалы междунар. науч.-практ. конф., Орел, 20 мая 2021 г. - Орел, 2021. - С. 166-170. - Соавт.: Ермакова И. В.

1863. Управление дебиторской задолженностью // Экономика и бизнес: теория и практика. - 2021. - № 3-2 (73). - С. 34-38. - DOI 10.24412/2411-0450-2021-3-2-34-38. - Соавт.: Кулешова А. И.

1864. Цифровизация в управлении дебиторской задолженности // Развитие агропромышленного комплекса в условиях становления цифровой экономики в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, д-ра экон. наук

Винокурова Геннадия Михайловича, (21 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 153-160. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033005.pdf. - Соавт.: Кулешова А. И.

1865. Электронные деньги: экономическая сущность, виды и функции // Развитие агропромышленного комплекса в условиях становления цифровой экономики в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, д-ра экон. наук Винокурова Геннадия Михайловича, (21 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 149-153. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033005.pdf. - Соавт.: Кузнецова С. Е.

2022

1866. Conceptual issues of digitalization of the agro-industrial complex of developing countries // AIP Conference Proceedings. - 2022. - Vol. 2762, issue 1 : International scientific and practical conference «Energy, ecology and technology in agriculture» (EEA2022), 27 December 2022. - Ст. 020001. - DOI 10.1063/5.0129241. - Соавт.: Nechaev A. S., Kireeva E. F., Bao Na

1867. Forming methodologies to improving the efficiency of innovative companies based on leasing tools // Journal of sustainable finance and investment. - 2022. - Т. 12, № 2. - P. 536-553. - DOI 10.1080/20430795.2020.1784681. - Соавт.: Nechaev A. S., Zakharov S. V., Barykina Yu. N., Kuznetsova O. N.

1868. Анализ оборотных средств предприятия ООО «Хадайский» // Студенческая наука - взгляд в будущее : материалы XVII Всерос. студенческой науч. конф., Красноярск, 16-18 марта 2022 года. - Красноярск, 2022. - Ч. 3: Секция 7. Социально-экономические проблемы развития АПК региона. Секция 8. Современные проблемы менеджмента в АПК. Секция 9. Современные проблемы науки (на английском языке). - С. 17-21. - Соавт.: Долгонова Е. А.

1869. Анализ основных средств и эффективности их использования в сельскохозяйственном предприятии // Основные приемы и технологии совершенствования адаптивно-ландшафтных систем земледелия : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию со дня рождения д-ра с.-х. наук, проф. Солодуна Владимира Ивановича, (10-11 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 43-49. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033448.pdf. - Соавт.: Жамбалова С. Б.

1870. Анализ основных финансово-экономических показателей деятельности компании ООО «ИСТ-ТРЕЙД» // Экономика и предпринимательство. - 2022. - № 8 (145). - С. 867-870. - Соавт.: Мамаева А. И.

1871. Анализ производства молока в Монголии // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 385-386. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Наранбаатар Я.

1872. Анализ расчетов с поставщиками и покупателями ЗАО «Иркутские семена» // Разработка и применение наукоемких технологий в эпоху глобальных трансформаций : сб. ст. Междунар. науч.-практ. конф., (12 июня 2022 г., г. Оренбург). - Уфа, 2022. - С. 67-72. - Соавт.: Кутковая А. Р.

1873. Анализ состава и структуры дебиторской и кредиторской задолженности ООО «ПЗ Николаевский» // Актуальные проблемы учёта, налогов и страхования : сб. материалов студенческой междунар. науч.-практ. конф., (26 апр. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 195-200. - Соавт.: Дугарова Э. Н.

1874. Анализ структуры и динамики дебиторской и кредиторской задолженности ООО «ПЗ Николаевский» // Комплексное развитие сельских территорий : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 85-летию со дня рождения Почетного работника

высшего профессионального образования РФ, канд. экон. наук, проф. Зверева Александра Федоровича, (14 сент. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 40-45. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033388.pdf.

1875. Анализ эффективности использования дебиторской и кредиторской задолженностей ООО «ПЗ «Николаевский» с использованием показателей деловой активности // Наука и образование : опыт, проблемы, перспективы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию ФБГОУ ВО Красноярский ГАУ, (19-22 апр. 2022 г.). - Красноярск, 2022. - Ч. 2 : Наука : опыт, проблемы, перспективы развития. - С. 508-512.

1876. Анализ эффективности управления дебиторской задолженностью АО «Иркутскнефтепродукт» // Аграрная наука на Севере - сельскому хозяйству : сб. материалов IV Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. Дню российской науки, (08 февр. 2022 г., г. Сыктывкар, Киров). - Киров, 2022. - С. 14-18.

1877. Антикризисное управление финансами : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очного, очно-заочн. и заочн. обучения Института экономики, управления и прикладной информатики направления подгот. 38.03.02 - «Менеджмент» профиль «Управление проектами», уровень подгот. - бакалавр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033250.pdf.

1878. Корпоративные финансы (продвинутый уровень) : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.02 Менеджмент профиль «Бизнес-аналитика», уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033277.pdf.

1879. Методы исследования в менеджменте : метод. указ. для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.02 Менеджмент профиль «Бизнес-аналитика», уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 44 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033279.pdf.

1880. Оценка оборачиваемости оборотных средств предприятия ЗАО «Иркутские семена» // Основные приемы и технологии совершенствования адаптивно-ландшафтных систем земледелия : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию со дня рождения д-ра с.-х. наук, проф. Солодуна Владимира Ивановича, (10-11 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 49-52. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033448.pdf.

1881. Оценка эффективности использования оборотных средств предприятия ООО «Хадайский» // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 178-184. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Филимончук Р. О.

1882. Оценка эффективности использования текущих активов и текущих пассивов предприятия ЗАО «Иркутские семена» // Комплексное развитие сельских территорий : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, канд. экон. наук, проф. Зверева Александра Федоровича, (14 сент. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 45-51. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033388.pdf.

1883. Пенсионное обеспечение РФ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы студентов очн. и заочн. форм обучения не экономических направлений (13.04.02, 13.04.01, 35.04.06, 35.04.04, 36.04.02) уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 45 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033216.pdf.

1884. Пенсионное обеспечение РФ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы студентов очн. и заочн. форм обучения Института экономики, управления и прикладной информатики направления подгот. 09.04.03 - Прикладная информатика, профиль

Информационные и математические методы в экономике АПК уровень подгот. магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 48 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033217.pdf.

1885. Пенсионное обеспечение РФ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы студентов очн. и заочн. форм обучения Института экономики, управления и прикладной информатики направления подгот. 38.04.01 - Экономика, профиль «Учет, аудит и исследование бизнес-процессов», уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 47 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033274.pdf.

1886. Пенсионное обеспечение РФ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы студентов очн. и заочн. форм обучения Института экономики, управления и прикладной информатики направления подгот. 38.04.02 - Менеджмент, профиль Бизнес-аналитика уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 47 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033286.pdf.

1887. Принятие управленческих решений по эффективному управлению оборотными средствами ООО «Хадайский» // Инновации в сельскохозяйственном машиностроении, энергосберегающие технологии и повышение эффективности использования ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. памяти д-ра техн. наук, проф., заслуженного деятеля науки и техники РСФСР, акад. РАТ Николая Николаевича Колчина, (24 мая 2022 года г. Рязань). - Рязань, 2022. - Ч. 1. - С. 23-27. - Соавт.: Филимончук Р. О.

1888. Принятие управленческих решений по эффективному управлению оборотными средствами предприятия СХ АО «Белореченское» // Вестник Алтайской академии экономики и права. - 2022. - № 11-2. - С. 208-215. - Соавт.: Иляшевич Д. И.

1889. Программа практики производственной технологической (проектно-технологической) для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.02 Менеджмент профиль «Бизнес-аналитика», уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 40 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033282.pdf.

1890. Производственная практика (научно-исследовательская работа) : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.02 Менеджмент профиль «Бизнес-аналитика», уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033283.pdf.

1891. Теория экономического анализа : учеб. программа для самостоятельной работы студентов очного, очно-заочн. и заочн. обучения направления 38.03.02 Менеджмент профиль «Управление проектами», уровень подгот. - бакалавр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033260.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

1892. Техничко-экономический анализ хозяйственной деятельности : учеб. программа для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение профиль «Агрохимия и агропочвоведение», уровень подгот. - магистратура. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033219.pdf.

1893. Техничко-экономический анализ хозяйственной деятельности : учеб. программа для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 35.04.04 Агрономия профиль «Технологии производства продукции растениеводства», уровень подгот. - магистратура. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033220.pdf.

1894. Управленческие решения по эффективному управлению текущих активов и текущих пассивов ЗАО «Иркутские семена» // Анализ проблем внедрения результатов инновационных исследований : сб. ст. Междунар. науч.-практ. конф., (07 июня 2022 г, г. Омск). - Уфа, 2022. - С. 126-129. - Соавт.: Даниленко Д. В.

1895. Учебная практика (научно-исследовательская работа) : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.02 Менеджмент профиль «Бизнес-аналитика», уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033285.pdf.

1896. Финансовая среда и предпринимательские риски в сельском хозяйстве : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очного, очно-заочн. и заочн. обучения направления 38.03.02 менеджмент профиль «управление проектами», уровень подгот. - бакалавр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033255.pdf.

1897. Финансовый инжиниринг : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.02 Менеджмент профиль «Бизнес-аналитика», уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 11 с

1898. Характеристика текущих активов и текущих пассивов ЗАО «Иркутские семена» // Матрица научного познания. - 2022. - № 5-2. - С. 82-85. - Соавт.: Даниленко Д. В.

2023

1899. Ways to increase the efficiency of automation in agriculture // BIO Web of Conferences. - 2023. - Vol. 71: II International conference on current issues of breeding, technology and processing of agricultural crops, and environment (СІВТА-II-2023). - Ст. 01046. - DOI 10.1051/bioconf/20237101046. - Соавт.: Krasovskaya O. A., Zhilige Su.

1900. ABC-анализ как метод оптимизации запасов предприятия // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 503-504. - Соавт.: Халиуллина Я. О.

1901. Анализ внутренней и внешней среды предприятия на примере ЗАО «Иркутские семена» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 268-269. - Соавт.: Ли Х.

1902. Анализ внутренней и внешней среды предприятия на примере ЗАО «Иркутские семена» // Мир, общество, экономика, человек: смена парадигм : материалы XVII Всерос. науч.-практ. конф., Липецк, 18 апр. 2023 года. - Воронеж, 2023. - С. 242-246. - Соавт.: Ли Х.

1903. Анализ дебиторской и кредиторской задолженностей на примере сельскохозяйственного предприятия СПК им. Ленина Могойтуйского района Забайкальского края // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 225-230. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Черентаева А. С., Жамбалова С. Б.

1904. Анализ себестоимости зерновых культур сельскохозяйственного предприятия // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 11-18. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033628.pdf. - Соавт.: Власенко О. В.

1905. Анализ финансовой устойчивости и ликвидности предприятия и пути её достижения на примере СХ ПАО «Белореченское» // Научные исследования студентов в решении актуальных

проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 272-276. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Ситникова А. А.

1906. Анализ эффективности использования основных средств СХ АО «Белореченское» Усольского района Иркутской области // Региональные проблемы устойчивого развития агропромышленного комплекса в условиях цифровой трансформации : сб. ст. Всерос. науч.-практ. конф., Пенза, 2023. - Пенза, 2023. - С. 522-526. - Соавт.: Власенко О. В.

1907. Анализ эффективности использования текущих активов и текущих пассивов предприятия в сельском хозяйстве // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 360-361. - Соавт.: Подшивалов А. Н.

1908. Модели бизнес-анализа для оценки конкурентных преимуществ сельскохозяйственного предприятия на примере ЗАО «Иркутские семена» // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 463-468. - Соавт.: Ли Х.

1909. Обеспеченность и эффективность использования основных средств в ЗАО «Иркутские семена» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 433-434. - Соавт.: Ситникова А. А.

1910. Относительные показатели деловой активности ЗАО «Иркутские семена» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 168-169. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Жамбалова А. А.

1911. Оценка платежеспособности и пути ее достижения на примере предприятия ООО «Авангард» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 221-226. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Кущева А. А.

1912. Оценка финансовой устойчивости и её обеспечение на примере ООО НПО ССЦ «Ангара» Иркутского района Иркутской области // Формирование профессиональной направленности личности специалистов - путь к инновационному развитию России : сб. ст. V Всерос. науч.-практ. конф., Пенза, 18-19 дек. 2023 года. - Пенза, 2023. - С. 303-307. - Соавт.: Молчун Т. В.

1913. Оценка эффективности использования оборотных средств ЗАО «Иркутские семена» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 138-139. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Донгак Д.-С.

1914. Управление текущими активами и текущими пассивами сельскохозяйственного предприятия // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 381-386. - Соавт.: Власенко О. В.

1915. Формирование и использование оборотных активов ООО «Ангария» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 266-271. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Ситникова А. А.

Винокуров Геннадий Михайлович

2019

1916. Анализ использования основных средств в ОАО «Барки» Иркутского района Иркутской области // Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов - регионам : сб. науч. тр. по результатам работы IV междунар. молодежной науч.-практ. конф. - Вологда - Молочное, 2019. - Т. 1, ч. 2 : Экономические и гуманитарные науки. - С. 76-81. - Соавт.: Тосенко Ю. С.

1917. Анализ использования трудовых ресурсов ООО «Авангард» Куйтунского района Иркутской области // Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов - регионам : сб. науч. тр. по результатам IV междунар. молодежной науч.-практ. конф. - Вологда - Молочное, 2019. - Т. 1, ч. 1 : Экономические и гуманитарные науки. - С. 41-47. - Соавт.: Большакова К. А.

1918. Анализ прибыли деятельности сельскохозяйственного предприятия (на примере СПССПК «Авангард» Осинского района Иркутской области) // Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса региона : сб. тр. науч.-практ. конф. преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов, (г. Новосибирск, 3-5 июня 2019 г.). - Новосибирск, 2019. - С. 437-439. - Соавт.: Нашкеев А. Ю.

1919. Антикризисное управление финансами : учеб. пособие. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 139 с.

1920. Государственная поддержка развития предпринимательства в АПК // Развитие молодежного предпринимательства в Байкальском регионе : сб. науч. тр. по материалам междунар. науч.-практ. конф., Иркутск, 18 нояб. 2018 г. - Иркутск, 2019. - С. 200-204. - Соавт.: Винокурова М. В.

1921. Некоторые аспекты развития пчеловодства Иркутской области // Экономика сельского хозяйства России. - 2019. - № 5. - С. 70-74. - Соавт.: Винокуров С., Винокурова М.

1922. Оснащенность региональных коллективных хозяйств основными средствами: проблемы и перспективы // Экономика сельского хозяйства России. - 2019. - № 12. - С. 30-36. - Соавт.: Винокуров С., Винокурова М.

1923. Птицеводство в Иркутской области: современное состояние и перспективы развития // Экономика и управление: проблемы, решения. - 2019. - № 3, Т. 16 (87). - С. 19-26. - Соавт.: Винокуров С. И., Винокурова М. В.

1924. Современное состояние и перспективы развития регионального овощеводства // Известия ВУЗов. Серия «Экономика, финансы и управление производством». - 2019. - № 4 (42). - С. 71-77. - Соавт.: Винокуров С. И., Винокурова М. В.

1925. Управление финансовыми ресурсами сельскохозяйственного предприятия // Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса региона : сб. тр. науч.-практ. конф. преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов, (г. Новосибирск, 3-5 июня 2019 г.). - Новосибирск, 2019. - С. 184-186. - Соавт.: Догсомчулуун Б.

1926. Экономическая эффективность производства кормов в Иркутской области // АПК: экономика, управление. - 2019. - № 11. - С. 41-46.

1927. Экономические аспекты развития скотоводства в сельскохозяйственных организациях Иркутской области // Экономика сельского хозяйства России. - 2019. - № 10. - С. 42-48. - DOI 10.32651/1910-42. - Соавт.: Винокуров С. И., Винокурова М. В.

1928. Экономический анализ : метод. указ. для практ. занятий для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 71 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032030.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

1929. Экономический анализ : метод. указ. по выполнению курсового проекта для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.01 - Экономика. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 69 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032029.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

1930. Экономический анализ : метод. указ. для практ. занятий для студентов очн. и заочн. обучения 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 72 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032034.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

1931. Экономический анализ : учеб. программа по дисц. «Экономический анализ» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.01 - Экономика. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032047.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

1932. Экономический анализ : учеб. программа по дисц. «Экономический анализ» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032048.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

1933. Экономический анализ в АПК : метод. указ. для практ. занятий для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 71 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032032.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

1934. Экономический анализ в АПК : метод. указ. по выполнению курсового проекта для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 70 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032031.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

1935. Экономический анализ в АПК : учеб. программа по дисц. «Экономический анализ в АПК» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032049.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

2020

1936. Антикризисное управление финансами : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очной и заочн. формы обучения направления 38.04.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 33 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032392.pdf.

1937. Влияние себестоимости продукции на финансовые результаты аграрных предприятий // Экономика сельского хозяйства России. - 2020. - № 9. - С. 29-36. - Соавт.: Винокуров С., Винокурова М.

1938. Приоритетные направления улучшения деятельности сельскохозяйственных организаций на перспективу в Иркутской области // АПК: экономика, управление. - 2020. - № 2. - С. 11-20. - Соавт.: Винокуров С. И., Винокурова М. В.

1939. Проблемы и перспективы развития АПК Иркутской области // Развитие регионального АПК и сельских территорий : современные проблемы и перспективы : материалы XVI междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 65-летию СибНИИЭСХ СФНЦА РАН, (Новосибирск, 15-16 окт. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - С. 44-46.

1940. Проблемы и перспективы социально-экономического развития сельскохозяйственного производства региона : моногр. - Иркутск : Изд-во Байкал. гос. ун-та, 2020. - 126 с. - Соавт.: Винокуров С. И., Винокурова М. В., Мамаева А. И.

1941. Программа производственной (преддипломной) практики для магистрантов направления 38.04.02 - «Менеджмент» магистерская программа «Финансовый менеджмент» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032471.pdf. - Соавт.: Тяпкина М. Ф., Ильина Е. А.

1942. Программа производственной практики (научно-исследовательской работы) для магистрантов направления 38.04.02 - «Менеджмент» магистерская программа «Финансовый менеджмент» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032462.pdf. - Соавт.: Тяпкина М. Ф., Вельм М. В.

1943. Программа производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая) для магистрантов направления 38.04.02 - «Менеджмент» магистерская программа «Финансовый менеджмент» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032463.pdf. - Соавт.: Тяпкина М. Ф., Ильина Е. А.

1944. Пути снижения себестоимости мяса крупного рогатого скота в крестьянском (фермерском) хозяйстве // Социально-экономические проблемы развития экономики АПК в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 55-летию со дня образования экономического факультета (ныне Института экономики, управления и прикладной информатики), 19-20 нояб. 2020 г. - Молодежный, 2020. - С. 84-92.

1945. Современные проблемы финансового менеджмента : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очной и заочн. формы обучения направления 38.04.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032395.pdf.

1946. Теория экономического анализа : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления 38.03.02 - «Менеджмент» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 26 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032269.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

1947. Финансовый менеджмент (продвинутый уровень) : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очной и заочн. формы обучения направления 38.04.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032398.pdf.

1948. Экономический анализ : учеб. программа по дисц. «Экономический анализ» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032217.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

1949. Экономический анализ : метод. указ. для практ. занятий студентов очн. и заочн. обучения спец. 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 71 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032319.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

1950. Экономический анализ : учеб. программа по дисц. «Экономический анализ» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения спец. 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032325.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

1951. Экономический анализ в АПК : метод. указ. по выполнению курсового проекта для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 70 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032256.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

1952. Экономический анализ в АПК : метод. указ. для практ. занятий для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 72 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032271.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

2021

1953. Краткий автобиографический очерк научной, педагогической и общественной деятельности профессора, доктора экономических наук Геннадия Михайловича Винокурова // Развитие агропромышленного комплекса в условиях становления цифровой экономики в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, д-ра экон. наук Винокурова Геннадия Михайловича, (21 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 7-8. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033005.pdf.

1954. Показатели рентабельности и их роль в развитии предприятия // Молодой исследователь: вызовы и перспективы : сб. ст. по материалам ССХЛ междунар. науч.-практ. конф. - Москва, 2021. - С. 188-191. - Соавт.: Мухомедзянова А. А.

1955. Экономическая эффективность деятельности коллективных хозяйств Иркутской области // Развитие агропромышленного комплекса в условиях становления цифровой экономики в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, д-ра экон. наук Винокурова Геннадия Михайловича, (21 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 55-62. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033005.pdf.

2022

1956. Анализ финансово-хозяйственной деятельности : практикум для студентов очного, очно-заочн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 72 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033231.pdf. - Соавт.: Врублевская В. В.

1957. Антикризисное управление финансами : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.02 Менеджмент профиль «Бизнес-аналитика», уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 35 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033275.pdf.

1958. Оценка финансового состояния предприятия на примере ЗАО «Иркутские семена» Иркутского района Иркутской области // Наука в современных условиях: от идеи до внедрения : материалы Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 80-летию Ульяновского государственного аграрного университета им. П. А. Столыпина, 15 дек. 2022 года. - Ульяновск, 2022. - С. 1288-1296. - Соавт.: Балданов А. Э.

1959. Ресурсная составляющая экономического развития АПК // Экономика сельского хозяйства России. - 2022. - № 1. - С. 30-34. - Соавт.: Винокуров С., Винокурова М.

1960. Экономические проблемы формирования и распределения валового дохода в агропромышленном комплексе // АПК: экономика, управление. - 2022. - № 2. - С. 31-37. - Соавт.: Винокуров С. И., Винокурова М. В.

1961. Экономическое развитие отраслевого комплекса региона // Известия Байкальского государственного университета. - 2022. - Т. 32, № 4. - С. 711-720. - Соавт.: Винокуров С. И., Винокурова М. В.

2023

1962. Анализ предложения на рынке продукции свиноводства в условиях воспроизводственного процесса (на примере Иркутской области) // АПК: экономика, управление. - 2023. - № 4. - С. 50-59. - Соавт.: Врублевская В. В., Мамаева А. И.

1963. Развитие предпринимательства в несырьевой отрасли экономики Иркутской области // Экономика сельского хозяйства России. - 2023. - № 5. - С. 28-35. - Соавт.: Винокуров С. И., Винокурова М. В.

Виньковская Оксана Петровна

2019

1964. Иркутский государственный аграрный университет имени А. А. Ежевского // Государственный доклад о состоянии и об охране окружающей среды Иркутской области в 2018 году. - Иркутск, 2019. - Раздел 18.1. - С. 250-252. - Соавт.: Калюжный С. С.

1965. К характеристике лесного фонда Тарминской дачи Братского лесничества Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 166-168. - Соавт.: Иванова И. А.

1966. Крупные древесные розоцветные (Rosaceae Juss.) на территории Иркутской области: разнообразие, распространение и состояние изученности // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 92. - С. 89-100. - Соавт.: Асалханова О. Н.

1967. Полевой определитель ключевых биотопов и объектов в Иркутской области. - Красноярск : [б. и.], 2019. - 36 с. - Соавт.: Попов В. В.

1968. Поясно-зональная структура птеридофлоры Байкальской Сибири // Современные проблемы биологии, экологии и почвоведения : материалы междунар. науч. конф., посвящ. 100-летию высшего биологического образования в Восточной Сибири, г. Иркутск (19-20 сент. 2019 года). - Иркутск, 2019. - С. 59-62. - Соавт.: Калюжный С. С.

1969. Сосудистые растения в питании рябчика (*Tetrastes bonasia*) в Иркутской области // Байкальский зоологический журнал. - 2019. - № 2 (25). - С. 34-41. - Соавт.: Белых Т. А., Леонтьев Д. Ф., Саловаров В. О.

1970. Степень синантропизации и антропогенной трансформации флоры фанерофитов на территории Черемховского лесничества Иркутской области // Современные проблемы охотоведения : материалы нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием, Иркутск, 22-26 мая 2019 г. : (в рамках VIII Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию Иркутского ГАУ «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Иркутск, 2019. - С. 230-234. - Соавт.: Ширшов М. Р.

1971. Фанерофиты Лено-Ангарского плато и их значение в питании благородного оленя (*Cervus elaphus* L., 1758) // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 91. - С. 85-92. - Соавт.: Новопашина А. А.

1972. Фанерофиты лесного фонда Заларинского лесничества Иркутской области // Современные проблемы охотоведения : материалы нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием, Иркутск, 22-26 мая 2019 г. : (в рамках VIII Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию Иркутского ГАУ «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Иркутск, 2019. - С. 181-186. - Соавт.: Рубцов Р. Г.

1973. Характеристика лесного фонда Нижнеудинского лесничества Иркутской области // Современные проблемы охотоведения : материалы нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием, Иркутск, 22-26 мая 2019 г. : (в рамках VIII Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию Иркутского ГАУ «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Иркутск, 2019. - С. 186-191. - Соавт.: Семёнкина В. Н.

2020

1974. Environmental principles for planting of greenery in settlements of Baikal Siberia // E3S Web of Conferences. - Irkutsk, 2020. - Vol. 210: Innovative technologies in science and education (ITSE-2020). - Ст. 09002. - DOI 10.1051/e3sconf/202021009002. - Соавт.: Enin E.

1975. Анализ флоры папоротниковидных растений Братского района Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 246-251. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Пилипченко О. В.

1976. Биология водных растений : метод. указ. и задания к контрольной работе для студентов заочн. формы обучения по направлению 35.03.08 - Водные биоресурсы и аквакультура. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 24 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032630.pdf.

1977. Биоморфологические характеристики крупных древесных и полудревесных растений Черемховского лесничества Иркутской области // Современные проблемы охотоведения : материалы нац. конф. с междунар. участием, посвящ. 70-летию охотоведческого образования в ИСХИ - Иркутском ГАУ, 27-31 мая 2020 г. : (в рамках IX Междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Иркутск, 2020. - С. 277-281. - Соавт.: Ширшов М. Р.

1978. Волчник обыкновенный (Волчегодник смертельный) // Красная книга Иркутской области. - Иркутск, 2020. - С. 281-282. - Соавт.: Чернышева О. А.

1979. География гидросферы : метод. указ. и задания к контрольной работе для студентов заочн. формы обучения по направлению 35.03.08 - Водные биоресурсы и аквакультура. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 25 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032631.pdf.

1980. Дендрологические характеристики лесного фонда Усольского лесничества Иркутской области // Современные проблемы охотоведения : материалы нац. конф. с междунар. участием, посвящ. 70-летию охотоведческого образования в ИСХИ - Иркутском ГАУ, 27-31 мая 2020 г. : (в рамках IX Междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Иркутск, 2020. - С. 261-265. - Соавт.: Муратшин Р. А.

1981. Дендрология : метод. указ. и задания к контрольной работе для студентов заочн. формы обучения по направлению 35.03.01 - Лесное дело. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032625.pdf.

1982. Дриада Сумневича // Красная книга Иркутской области. - Иркутск, 2020. - С. 264.

1983. Заразиха Крылова // Красная книга Иркутской области. - Иркутск, 2020. - С. 314-315. - Соавт.: Вершинин К. Е.

1984. Кизильник новый Попова // Красная книга Иркутской области. - Иркутск, 2020. - С. 263.

1985. Кормовые сосудистые растения и особенности питания косули (*Capreolus pygargus* Pallas, 1771) в условиях нивального периода Южного Предбайкалья // Вестник охотоведения. - 2020. - Т. 17, № 3. - С. 196-205. - Соавт.: Леонтьев Д. Ф., Ивонин Ю. В., Кондратов А. В.

1986. Красная книга Иркутской области. - Улан-Удэ : Республиканская типография, 2020. - 551 с. - Соавт.: Трофимова С. М., Попов В. В., Меркачев А. А., Казановский С. Г., Лищук А. П., Матвеев А. Н., Азовский М. Г., Алексеев С. С., Барицкая В. А., Ботвинкин А. Д., Букшук Н. А., Демидович А. П., Медведев Д. Г., Музыка С. М.

1987. Лесоведение и лесоводство : метод. указ. и задания к контрольным работам для студентов заочн. формы обучения по направлению 35.03.01 - Лесное дело. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 40 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032626.pdf.

1988. Мордовник широколистный // Красная книга Иркутской области. - Иркутск, 2020. - С. 319-320.

1989. Полынь Ледебуря // Красная книга Иркутской области. - Иркутск, 2020. - С. 317-318.

1990. Программа и методические указания к учебной практике «Дендрология, лесоведение и лесоводство» для студентов очной и заочной форм обучения направления 35.03.01 - Лесное дело. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 37 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032627.pdf.

1991. Растительные корма в питании северного оленя (*Rangifer tarandus* L., 1758) Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 57-58. - Соавт.: Култышкина Я. А.

1992. Рекомендации и обоснования изменений перечня сосудистых растений, подлежащих включению в красную книгу Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2020. - Вып. 97. - С. 78-89. - Соавт.: Степанцова Н. В.

1993. Родиола розовая // Красная книга Иркутской области. - Иркутск, 2020. - С. 230-231.

1994. Таксономический анализ флоры сосудистых растений окрестностей учебной базы «Булунчук» (Южное Предбайкалье) // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 386-393. - Соавт.: Шамкина Д. А.

1995. Фенология : метод. указ. и задания к контрольной работе для студентов заочн. формы обучения по направлению 35.03.01 - Лесное дело. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 27 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032628.pdf.

1996. Хохлатка пионолистная // Красная книга Иркутской области. - Иркутск, 2020. - С. 210-211. - Соавт.: Лиштва А. В.

1997. Экология растений : метод. указ. и задания к контрольной работе для студентов заочн. формы обучения по направлению 35.03.01 - Лесное дело. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032629.pdf.

1998. Экология растительных сообществ : метод. указ. и задания к контрольной работе для студентов заочн. формы обучения по направлению 35.04.01 - Лесное дело. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032632.pdf.

1999. Ясколка большая // Красная книга Иркутской области. - Иркутск, 2020. - С. 287-288. - Соавт.: Лиштва А. В.

2021

2000. География : метод. указ. и задания к контрольной работе для студентов заочн. формы обучения по направлению 35.03.01 - Лесное дело. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 38 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033056.pdf. - Соавт.: Чернакова О. В.

2001. География : метод. указ. и задания к контрольной работе для студентов заочной и очно-заочной форм обучения по направлению 06.03.01 - Биология. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 37 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033057.pdf. - Соавт.: Чернакова О. В.

2002. Естественные фитоценозы фисташки настоящей (*Pistacia vera* L.) на территории Ташкентской области Республики Узбекистан // Вестник ИрГСХА. - 2021. - Вып. 6 (107). - С. 62-79. - Соавт.: Глущенко Д. Е., Бутков Е. А., Ботман Е. К., Туляганов Т. Э.

2003. Особенности лесного фонда Чунского лесничества Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 262-263. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Ярмолук А. С.

2004. Особенности формирования лесной растительности на территории Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 260-261. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Ширшов М. Р.

2005. Полевой определитель видов, занесенных в Красные книги РФ, Красноярского края и Иркутской области, ключевых биотопов и объектов, сохраняемых при ведении лесохозяйственной деятельности на территории арендной базы филиала АО «Группа «Илим» в Усть-Илимском районе. - Иркутск : Байкальский центр полевых исследований «Дикая природа Азии», 2021. - 29 с. - Соавт.: Попов В. В., Юзефович Ф. С., Шебета Д. И.

2006. Редкие и охраняемые виды сосудистых растений выдела Пз-2 флористического деления Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 4. - С. 223-228. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf. - Соавт.: Пилипченко О. В.

2007. Состояние лесных фитоценозов вдоль Байкало-Амурской железнодорожной магистрали на участке Усть-Кут - Кунерма (Иркутская область) // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 156-157. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf. - Соавт.: Енин Э. В.

2008. Технология выращивания сеянцев *Larix sibirica* Ledeb. в условиях защищенного грунта Сибирской лесовосстановительной компании // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 254-255. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Симонов М. А.

2009. Фракционный состав кормов в питании рябчика (*Tetrastes bonasia*) осенне-зимнего периода в бассейне р. Голоустной (Южное Предбайкалье) // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 258-259. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Ухова А. В.

2010. Характеристика лесного фонда Братского участкового лесничества Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 252-253. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Пилипченко О. В.

2011. Эколого-ценотическая характеристика флоры фанерофитов Лено-Ангарского плато (Иркутская область) // Современные проблемы охотоведения : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию учебно-опытного охотничьего хозяйства «Голоустное» имени О. В. Жарова, 26-30 мая 2021 г. : (в рамках X междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2021. - С. 313-316. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032965.pdf. - Соавт.: Ярмолук А. А.

2022

2012. *Aspidistra nikitensis* (Asparagaceae, Nolinoideae), a new species from Vietnam // Phytotaxa. - 2022. - Т. 574, № 4. - С. 289-294. - DOI 10.11646/phytotaxa.574.4.4. - Соавт.: Kalyuzhny S. S., Vislobokov N. A., Hong T. L., Plugatar Y. V., Kuznetsov A. N., Kuznetsova S. P., Korzhenevsky V. V.

2013. Биоморфологические особенности крупных древесных и полудревесных растений Лено-Ангарского плато (западная часть Байкальской Сибири) // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы нац. конф. с междунар. участием, 25-29 мая 2022 г. : (в рамках XI междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2022. - С. 335-340. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033369.pdf. - Соавт.: Ярмолук А. А.

2014. Бриологические исследования на территории западной части Байкальской Сибири за последние десятилетия // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 407-411. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Кузнецова И. В.

2015. Древесные и полудревесные растения Бухарской области республики Узбекистан // Проблемы озеленения городов Сибири и рационального природопользования : материалы II науч.-практ. конф. с междунар. участием, 6-7 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 59-67. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033449.pdf. - Соавт.: Наврузов Р. Ю. У., Глущенко Д. Е.

2016. Крупные древесные растения в озеленении города Братска // Проблемы озеленения городов Сибири и рационального природопользования : материалы II науч.-практ. конф. с междунар. участием, 6-7 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 68-75. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033449.pdf. - Соавт.: Пилипченко О. В.

2017. Лесное дело : метод. указ. и задания к контрольной работе для студентов очно-заочн. формы обучения по направлению 06.03.01 - Биология. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033138.pdf.

2018. Редкие и охраняемые виды сосудистых растений в лесном фонде Качугского лесничества Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 445-449. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Матвеев Д. Ю.

2019. Редкие и охраняемые виды сосудистых растений в лесном фонде Чунского лесничества Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 479-483. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Ярмолюк А. С.

2020. Редкие и охраняемые виды сосудистых растений на территории Северного лесничества Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 450-454. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Моисеева Е. С.

2021. Стратификация семян *Larix sibirica* Ledeb. в Сибирской лесовосстановительной компании // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 469-473. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Симонов М. А.

2022. Таксономическая структура урбанофлоры Братска (Среднее Приангарье) // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 463-468. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Пилипченко О. В.

2023. Таксономический анализ кормовой флоры сосудистых растений, произрастающих на территории Предбайкалья и имеющих значение в питании *Rangifer tarandus* Linnaeus, 1758 // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 412-417. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Култышкина Я. А.

2024. Фенология : метод. указ. и задания к контрольной работе для студентов очно-заочн. формы обучения по направлению 06.03.01 - Биология. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 26 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033139.pdf.

2025. Флористические находки для территории города Братска и выдела Пз-2 регионального деления Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2022. - Вып. 6 (113). - С. 133-141. - Соавт.: Пилипченко О. В.

2026. Флористические характеристики естественных фитоценозов фисташки настоящей (*Pistacia vera* L.) на территории Ташкентской области республики Узбекистан // Проблемы озеленения городов Сибири и рационального природопользования : материалы II науч.-практ. конф. с междунар. участием, 6-7 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 35-42. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033449.pdf. - Соавт.: Глущенко Д. Е., Бутков Е. А., Ботман Е. К., Туляганов, Т. Э.

2027. Хорологическая структура *Salix*-фракции флоры сосудистых растений западной части Байкальской Сибири // Биоразнообразие и рациональное использование природных ресурсов : материалы докл. X Всерос. науч.-практ. конфер., с междунар. участием, (г. Махачкала, 22 апр. 2022 года). - Махачкала, 2022. - С. 17-20. - Соавт.: Енин Э. В.

2028. Экология растений : метод. указ. и задания к контрольной работе для студентов очно-заочн. формы обучения по направлению 06.03.01 - Биология. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033140.pdf.

2029. Эколого-ценотический анализ *Salix*-фракции флоры сосудистых растений западной части Байкальской Сибири // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы нац. конф. с междунар. участием, 25-29 мая 2022 г. : (в рамках XI междунар.

науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2022. - С. 291-294. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033369.pdf. - Соавт.: Енин Э. В.

2023

2030. *Salix abscondita* Laksch. (Salicaceae Mirb.) в лесных формациях Предбайкалья (Иркутская область) // Чтения, посвящённые 100-летию со дня рождения Николая Сергеевича Свиридова : материалы нац. науч.-практ. конф., 26 янв. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 66-69. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033507.pdf. - Соавт.: Енин Э. В.

2031. Адвентивные виды на территории выдела Пз-1 регионального флористического деления Иркутской области // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., приуроченной к 120-летию со дня рождения проф. В.Н. Скалона, 24-28 мая 2023 г. : (в рамках XII междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2023. - Ч. 2. - С. 291-295. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033629.pdf. - Соавт.: Суткин А. В.

2032. Адвентивные растения флоры Байкальской Сибири - актуализация флористических данных // Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии. - 2023. - № 22-1. - С. 360-363. - Соавт.: Суткин А. В., Краснопевцева А. С.

2033. Анализ популяционной группировки соболя Качугского района за период 2022-2023 гг. // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 132-133. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Дидович Д. И.

2034. Ботанико-географические параметры представителей *Salix*-фракции западной части Байкальской Сибири // *Journal of agriculture and environment*. - 2023. - № 1 (29). - С. 1-7. - DOI 10.23649/jae.2023.1.39.008. - Соавт.: Енин Э. В.

2035. Влияние антропогенных факторов на популяционную группировку соболя Казачинско-Ленского района Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 445-446. - Соавт.: Соболев К. Д.

2036. К кормовому поведению свиристеля (*Bombus garrulus* L., 1758) в условиях зимне-весеннего периода Верхнего Приангарья // Байкальский зоологический журнал. - 2023. - № 2 (34). - С. 151-153. - Соавт.: Дёшина Я. И., Саловаров В. О.

2037. Папоротники лесных фитоценозов Байкальской Сибири // Чтения, посвящённые 100-летию со дня рождения Николая Сергеевича Свиридова : материалы нац. науч.-практ. конф., 26 янв. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 76-79. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033507.pdf. - Соавт.: Калужный С. С.

2038. Состояние лесовосстановления в Качугском лесничестве Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2023. - Вып. 3 (116). - С. 110-123. - Соавт.: Петров А. С.

2039. Фракционный состав кормов и особенности питания *Tetrastes bonasia* (Linnaeus, 1758) в условиях осенне-зимнего периода бассейна реки Голоустной (Южное Предбайкалье) // Вестник ИрГСХА. - 2023. - Вып. 2 (115). - С. 112-122. - Соавт.: Ухова А. В., Леонтьев Д. Ф., Ивонин Ю. В., Кондратов А. В., Рыков В. П., Енин Э. В.

2040. Экология и распространение *Salix bebbiana* Sarg. (Salicaceae Mirb.) в Байкальской Сибири // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., приуроченной к 120-летию со дня рождения проф. В. Н. Скалона, 24-28 мая 2023 г. : (в рамках XII междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское

хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2023. - Ч. 2. - С. 259-263. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033629.pdf. - Соавт.: Енин Э. В.

2041. Экоморфологический анализ представителей рода *Salix* L. (Salicaceae Mirb.) на территории западной части Байкальской Сибири // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 577-581. - Соавт.: Енин Е. В.

Виолина Марина Игоревна

2019

2042. Английский язык : метод. указ. и контрольные задания для студентов заочн. формы обучения I-II курсов агроном. фак. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 93 с. - Соавт.: Амосова Т. В., Зимица С. А.

2043. Русско-французский словарь основных понятий и терминов механизации технологических процессов животноводства. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 61 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030877.pdf. - Соавт.: Тесля В. И.

2020

2044. Improvement of organizational and economic mechanism of cultural services management // The European Proceedings of Social and Behavioural Sciences. - Irkutsk, 2020. - Вып. 96: International conference «Trends and innovations in economic studies» (TIES 2020). - P. 345-353. - DOI 10.15405/epsbs.2020.12.45. - Соавт.: Korotkova G. K., Nikityuk L. G., Evseeva G. G.

2045. Морфосемантический анализ терминов терминосистемы механизация технологических процессов животноводства (МТПЖ) в русском и французском языках // Baikal letter DAAD = Байкальский вестник ДААД. - 2020. - № 1. - С. 75-80. - Соавт.: Тесля В. И.

2021

2046. Dash: evocative potential In contemporary german belles-lettres discourse // Language and technology in the interdisciplinary paradigm : proceedings of the international conference on language and technology in the interdisciplinary paradigm (LATIP 2021), 1-3 April, 2021, Novosibirsk & Irkutsk, Russia. - Novosibirsk ; Irkutsk, 2021. - Vol. 118. - (European Proceedings of Social and Behavioural Sciences). - DOI 10.15405/epsbs.2021.12.93. - Соавт.: Plisenko A., Merkuryeva V., Efimova N., Ruzhnikova M.

2022

2047. Linguosemiotic aspects of idiomatics: vectors of cognitive modeling and didactic perspectives // Perspectives of science and education. - 2022. - С. 266-280. - Соавт.: Efimova N. N.

2048. Английский язык : учеб.-метод. пособие для студентов I курса бакалавриата. направление подгот. 38.03.05 «Водные биоресурсы и аквакультура». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 40 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033296.pdf.

2049. Прагматический аспект перевода комиксов (на материале графического романа Х. Диаса Каналеса и Х. Гуарнидо «Блэксэд») // Языковые единицы в свете современных научных парадигм : материалы VII Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, Уфа, 16 дек. 2022 года. - Уфа, 2022. - С. 90-100. - Соавт.: Ращупкин Д. А.

2050. Анализ перевода разговорной речи во французском анимационном сериале «Chasseurs de dragons» // Лингвистические и методические аспекты формирования межкультурной компетенции : сб. науч. тр. по материалам II Всерос. очн.-заочн. науч.-практ. конф., Уфа, 30 нояб. 2023 года. - Уфа, 2023. - С. 347-355. - Соавт.: Хадаева Е. В.

2051. Английский язык : учеб.-метод. пособие для студентов I курса бакалавриата направления подгот. 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение», 35.03.04 «Агрономия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 106 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033543.pdf. - Соавт.: Яковлева С. А.

2052. Лингвосомиотический потенциал дейктических локализаторов времени в англоязычном научном тексте // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Лингвистика. - 2023. - Т. 20, № 1. - С. 13-19. - DOI 10.14529/ling230102.

2053. Научно-популярные комиксы как дидактический инструмент преподавания иностранного языка в неязыковом вузе // Развитие языкового обучения в современном образовательном пространстве : материалы Всерос. науч.-практ. конф., (г. Уссурийск, 15 февр. 2023 года). - Уссурийск, 2023. - С. 212-214.

2054. Роль двуязычного терминологического словаря в формировании профессиональной коммуникации будущих инженеров // Развитие языкового обучения в современном образовательном пространстве : материалы Всерос. науч.-практ. конф., (г. Уссурийск, 15 февр. 2023 года). - Уссурийск, 2023. - С. 348-352. - Соавт.: Тесля В. И.

2055. Сравнительный анализ терминов экологической экономики как основа создания многоязычного глоссария // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 137-142. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033628.pdf. - Соавт.: Тесля В. И.

2056. Эффективная память как фактор мотивации при изучении иностранного языка // Потенциал образования для самореализации и развития талантов у молодежи : материалы регион. науч.-практ. конф., посвящ. Году педагога и наставника, (20 янв. 2023 года). - Иркутск, 2023. - С. 38-42.

Власенко Ольга Владимировна

2019

2057. Оценка финансового состояния предприятия на примере ЗАО «Иркутские семена» Иркутского района Иркутской области // Тенденции развития науки и образования. - 2019. - № 50, ч. 4. - С. 35-40. - Соавт.: Фатеев А. В.

2058. Регионалистика : метод. указ. для студентов заочн. формы обучения по направлению 38.03.01 - Экономика. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030873.pdf.

2059. Регионалистика : метод. указ. для студентов заочн. формы обучения по направлению 38.03.02 - Менеджмент. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030874.pdf.

2060. Состояние производства риса в Китае // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 245-252. - Соавт.: Линь Д.

2061. Экономика : метод. указ. для студентов заочн. формы обучения по направлению 21.03.02 «Землеустройство и кадастры». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030875.pdf.

2062. Экономика отрасли : метод. указ. по организации самостоят. работы и контролю знаний студентов по направлению подгот. 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технол. машин и комплексов». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030871.pdf.

2063. Экономика предприятия : метод. указ. и задания для контр. работ для студентов заочн. формы обучения по направлению 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технол. машин и комплексов». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 13 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030872.pdf.

2020

2064. Региональная экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению подгот. 38.04.01 «Экономика» очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 29 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032365.pdf.

2065. Региональные рынки : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению подгот. 38.04.01 «Экономика» очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 33 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032366.pdf.

2066. Роль агротуризма в развитии сельских территорий Иркутской области // Актуальные вопросы гуманитарных, экономических и естественных наук: теория и практика : материалы нац. науч. конф. Института агроинженерии. - Челябинск, 2020. - С. 151-158. - Соавт.: Калинина Л. А., Зеленская И. А.

2067. Совершенствование производства и сбыта зерна в ООО «Сельскохозяйственное производственное предприятие «Тугутуйское» Эхирит-Булагатского района Иркутской области // Приоритетные направления инновационного развития сельского хозяйства : материалы Всерос. науч.-практ. конф., 22 окт. 2020 г. - Нальчик, 2020. - Т. I. - С. 18-22. - Соавт.: Суворов Н. А.

2068. Экономика сельского хозяйства : учеб. пособие для студентов направления подгот. 35.03.06 «Агроинженерия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 105 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032423.pdf. - Соавт.: Калинина Л. А., Жданова Н. В., Иляшевич Д. И., Калинин Н. В.

2021

2069. Повышение экономической эффективности производства и сбыта риса в Китае // Развитие агропромышленного комплекса в условиях становления цифровой экономики в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, д-ра экон. наук Винокурова Геннадия Михайловича, (21 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 68-76. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033005.pdf. - Соавт.: Синь Т.

2022

2070. Анализ материально-производственных запасов на главном материальном складе Восточно-Сибирской дирекции материального снабжения ОАО «РЖД» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 345-346. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Анкудинова М. А.

2071. Бизнес-планирование : метод. указ. и задания для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. форм обучения по направлению 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033193.pdf.

2072. К вопросу о развитии рынка зерновых культур Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 353-354. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Грешенштейн Н. В.

2073. Логистика : метод. указ. для самостоятельной работы для студентов 38.03.01 «Экономика». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 31 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033189.pdf.

2074. Основные направления повышения конкурентоспособности спортивного клуба // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. - 2022. - № 5. - С. 3-8.

2075. Повышение экономической эффективности использования основных фондов организации посредством лизинга // Комплексное развитие сельских территорий : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, канд. экон. наук, проф. Зверева Александра Федоровича, (14 сент. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 51-57. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033388.pdf. - Соавт.: Жданова Н. В.

2076. Программа производственной (научно-исследовательская работа) практики для студентов направления 38.04.01 - Экономика, магистерская программа «Учет, аудит и исследование бизнес-процессов» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033194.pdf.

2077. Производство и сбыт молока в Иркутской области // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 133-138. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Каплунова В. Н.

2078. Совершенствование производства и сбыта молока в крестьянских фермерских хозяйствах Качугского района Иркутской области // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 125-132. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Лысанова К. А.

2079. Совершенствование управления оборотными активами предприятия // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 236-244. - Соавт.: Жданова Н. В., Иляшевич Д. И.

2080. Управление оборотными средствами ФГБУ «Опытная станция Элита» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 395-396. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Танхаева Е. С.

2081. Экономика : метод. указ. и задания для контрольных работ для студентов заочн. формы обучения по направлению 21.03.02. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033187.pdf.

2082. Экономика : метод. указ. и задания для контрольных работ для студентов заочн. формы обучения по направлению 23.03.03. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033188.pdf.

2083. Экономика отрасли : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению подгот. 38.03.01 «Экономика» очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 14 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033192.pdf. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033192.pdf.

2084. Экономика труда : метод. указ. для самостоятельной работы студентов и задания для контрольных работ по направлению 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 14 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033197.pdf.

2023

2085. Анализ финансового состояния сельскохозяйственного кооператива // Тенденции развития науки и образования. - 2023. - № 97-7. - С. 58-61.

2086. Особенности оценки финансового состояния сельскохозяйственного производственного кооператива // Теоретические и прикладные вопросы экономики, управления и образования : сб. ст. IV Междунар. науч.-практ. конф., Пенза, 13-14 июня 2023 года. - Пенза, 2023. - С. 65-68. - Соавт.: Вельм М. В.

2087. Повышение показателей, характеризующих финансовое состояние муниципального предприятия // Новое поколение: достижения и результаты молодых ученых в реализации научных исследований : сб. науч. тр. по результатам IV междунар. науч.-практ. конф., 5 мая 2023 г., Санкт-Петербург. - Санкт-Петербург, 2023. - С. 38-40. - Соавт.: Жданова Н. В.

2088. Подходы к оценке конкурентоспособности строительной фирмы // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. - 2023. - № 4. - С. 231-234.

2089. Потребление основных продуктов питания в Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 509-510. - Соавт.: Хиженкова Д. И.

2090. Программа практики. Вид: производственная. Тип: научно-исследовательская работа : направление подгот. 38.04.01, профиль подгот. - Учет, аудит и исследование бизнес-процессов, уровень - магистратура. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2023. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033593.pdf.

2091. Программа учебной (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) практики для студентов направления 38.04.01 - «Экономика», магистерская программа «Учет, аудит и исследование бизнес- процессов» очной и заочной обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2023. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033592.pdf.

2092. Рабочая сила в сельской местности России // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 521-522. - Соавт.: Чжан Ц.

2093. Современные подходы к анализу производства и сбыта зерна сельскохозяйственного предприятия // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 3. - С. 941-945.

2094. Теоретические и методические основы государственной поддержки малых форм хозяйствования // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса

Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 162-163. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Романова Т. Р.

Войновская Татьяна Карловна

2019

2095. Встреча с пуночками (*Plectrophenax nivalis* (Linnaeus, 1758) в окрестностях пос. Худяково (Иркутский район, Иркутская область) // Байкальский зоологический журнал. - 2019. - № 2 (25). - С. 116.

2096. Исследования территории учебно-опытного хозяйства «Голоустное» Иркутского ГАУ сотрудниками кафедры технологии в охотничьем и лесном хозяйстве в 2000-2019 годах (бассейн р. Голоустная, Предбайкалье) // Гуманитарные аспекты охоты и охотничьего хозяйства. - 2019. - № 13 (25). - С. 13-19.

2097. Экстерьерные выставки и полевые испытания охотничьих лаек по подсадному медведю в Якутии // Современные проблемы охотоведения : материалы нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием, Иркутск, 22-26 мая 2019 г. : (в рамках VIII Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию Иркутского ГАУ «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Иркутск, 2019. - С. 32-39.

2020

2098. Население птиц междуречья Худякова и Кукша (бассейн р. Ушаковка, Южное Предбайкалье) // Вестник ИрГСХА. - 2020. - Вып. 96. - С. 86-96. - Соавт.: Виньковская О. П.

Вржащ Евгений Эдуардович

2019

2099. Propriétés physico-mécaniques de l'acier bas carbone avant et après sa nitrocarburation dans un champ électrostatique // Приднепровский научный вестник. - 2019. - Т. 11, № 5. - С. 51-54.

2100. Курс физики: оптика, атом, атомное ядро, элементарные частицы : учеб. пособие. - Saarbrücken : Lap Lambert Academic Publishing, 2019. - 182 с. - Соавт.: Клибанова Ю. Ю.

2101. Математическая оптимизация эксперимента при получении качественного диффузионного слоя при нитроцементации стали в электростатическом поле // Nastolení moderní vědy -2019 : materialy XV Mezinárodní vědecko - praktická konference, 22-30 září 2019 r. - Praha, 2019. - Vol. 3: Medicína. Moderních informačních technologií. Technické vědy. - С. 60-64.

2102. Математическая оптимизация эксперимента при получении качественного диффузионного слоя при нитроцементации стали в электростатическом поле // Приднепровский научный вестник. - 2019. - Т. 9, № 3. - С. 60-64.

2103. Педагогическое тестирование студентов: определение уровня и структуры знаний по физике // News of science and education. - 2019. - № 3, Vol. 4. - С. 65-70. - Соавт.: Мокрецова Н. С.

2104. Физико-механические свойства низкоуглеродной стали до и после ее нитроцементации в электростатическом поле // Vedecký Průmysl Evropského Kontinentu : mezinárodní vědecko - praktická konference, 22-30. listopadu 2019 r. - Praha, 2019.

2020

2105. Carbonituration dans un champ electrostatique // Приднепровский научный вестник. - 2020. - Т. 8, № 2. - С. 31-35.

2106. Die Wirkung eines elektrostatischen Feldes auf die Erhöhung der Festigkeitseigenschaften von Stahlprodukten während des carbonitriding // Проблемы научной мысли. - 2020. - Т. 10, № 6. - С. 88-89.

2107. Effet du champ électrostatique sur la diffusion du carbone et de l'azote lors de la carbonituration de l'acier à faible teneur en carbone // Приднепровский научный вестник. - 2020. - Т. 9, № 2. - С. 3-6.

2108. Polacy i potomkowie polskich zesłańców w Irkucku w XX wieku. Zarysy biografów // Polacy w Irkucku w XIX i XX wieku. - Lublin, 2020. - С. 455-467.

2109. Polonijna organizacja «Ogniwo» w Irkucku w latach 1990-2015 // Polacy w Irkucku w XIX i XX wieku. - Lublin, 2020. - С. 415-437.

2110. Struktur und phasenzusammensetzung der carbonitridschicht // Проблемы научной мысли. - 2020. - Т. 9, № 1. - С. 81-83.

2111. Высокотемпературная нитроцементация в электростатическом поле. - Дюссердорф : LAP LAMBERT, 2020. - 52 с. - Монография опубликована на немецком, французском, польском, итальянском, португальском языках издательством LAP LAMBERT (Дюссердорф, Германия).

2112. Физика микромира: атомное ядро и элементарные частицы : учеб. пособие для студентов инж. спец. вузов. - Saarbrücken : Lap Lambert Academic Publishing, 2020. - 55 с. - Соавт.: Клибанова Ю. Ю.

2021

2113. Измеряемые педагогические технологии при определении уровня и структуры знаний у студентов при изучении физики с использованием англоязычной терминологии // Образованието и науката на XXI век - 2021 : материали за XVII международна научна практическа конференция, 17-25 октомври, 2021 г. - София, 2021. - Vol. 1: Педагогически науки. - С. 49-53. - Соавт.: Амосова Т. В.

2022

2114. Англоязычная терминология при педагогическом тестировании студентов по физике // Dny Vědy - 2022 : materiály XVIII Mezinárodní vědecko - praktická konference, Praha, 22-31 марта 2022 г. - Praha, 2022. - Vol. 2. - С. 75-77. - Соавт.: Амосова Т. В.

2115. Англоязычная терминология при педагогическом тестировании студентов по физике // Приднепровский научный вестник. - 2022. - Т. 3, № 1. - С. 70-72.

2116. Основы молекулярной физики и термодинамики : учеб. пособие. - Saarbrücken : Lap Lambert Academic Publishing, 2022. - 74 с. - Соавт.: Клибанова Ю. Ю.

2117. Педагогическое тестирование по физике с англоязычной терминологией // Efektivní nástroje moderních věd : materiály XVIII Mezinárodní vědecko - praktická konference, 22 - 30 dubna 2022 г. - Praha, 2022. - Vol. 2. - С. 83-86. - Соавт.: Амосова Т. В.

2118. Педагогическое тестирование по физике с англоязычной терминологией // Приднепровский научный вестник. - 2022. - Т. 2, № 4. - С. 83-86. - Соавт.: Амосова Т. В.

2119. Физические основы механики : учеб. пособие. - Saarbrücken : Lap Lambert Academic Publishing, 2022. - 95 с. - Соавт.: Клибанова Ю. Ю.

Врублевская Вероника Викторовна

2019

2120. Анализ себестоимости зерна в организации // Современные проблемы финансового регулирования и учета в агропромышленном комплексе : сб. статей по материалам III Всерос. (национальной) науч.-практ. конф. с междунар. участием, (14 марта 2019 г.). - Курган, 2019. - С. 155-158.

2121. Воспроизводство в сельскохозяйственных организациях Иркутской области // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 213-221.

2122. Выявление внутрихозяйственных резервов производства зерна // Инновационная деятельность науки и образования в агропромышленном производстве : материалы Междунар. науч.-практ. конф. г. Курск, (27-28 февр. 2019 г.). - Курск, 2019. - Ч. 4. - С. 92-97.

2123. Деньги. Кредит. Банки : учеб. пособие для студентов Ин-та экономики, управления и прикладной информатики по направлению подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского им. А. А. Ежовского, 2019. - 86 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030289.pdf. - Соавт.: Вельм М. В.

2124. Деньги. Кредит. Банки : учеб. пособие для студентов Ин-та экономики, управления и прикладной информатики по направлению подгот. 38.03.01 - Экономика. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского им. А. А. Ежовского, 2019. - 86 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030290.pdf. - Соавт.: Вельм М. В.

2125. Деньги. Кредит. Банки : метод. указ. для практ. занятий для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики спец. 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 88 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032033.pdf. - Соавт.: Вельм М. В.

2126. Налоги и налогообложение : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики направления 38.03.01 - Экономика. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 77 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032035.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

2127. Налоги и налогообложение : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики направления 38.03.02 - Менеджмент. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 77 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032036.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

2128. Налоги и налогообложение : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики спец. 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 77 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032037.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

2129. Налоги и налогообложение : учеб. программа по дисц. «Налоги и налогообложение» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.01 - Экономика. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 13 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032050.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

2130. Налоги и налогообложение : учеб. программа по дисц. «Налоги и налогообложение» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 14 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032051.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

2131. Налоги и налогообложение : учеб. программа по дисц. «Налоги и налогообложение» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения спец. 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032052.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

2132. Общество без наличных денег // Теория и практика современной аграрной науки : сб. II нац. (всерос.) науч. конф., (г. Новосибирск, 26 февр. 2019 г.). - Новосибирск, 2019. - С. 460-465. - Соавт.: Васильева А. В.

2133. Оценка дебиторской и кредиторской задолженности на предприятии СХ ПАО «Белореченское» Усольского района Иркутской области // Теория и практика современной аграрной науки : сб. II нац. (всерос.) науч. конф., (г. Новосибирск, 26 февр. 2019 г.). - Новосибирск, 2019. - С. 492-497. - Соавт.: Дзантиева Е. В.

2134. Оценка текущих активов и текущих пассивов на примере ООО «Саянский бройлер» Зиминского района Иркутской области // Теория и практика современной аграрной науки : сб. II нац. (всерос.) науч. конф., (г. Новосибирск, 26 февр. 2019 г.). - Новосибирск, 2019. - С. 552-556. - Соавт.: Рукавишникова Л. С.

2135. Оценка эффективности использования оборотных средств в СХ ПАО «Белореченское» Усольского района Иркутской области // Статистический анализ социально-экономического развития субъектов Российской Федерации : сб. науч. тр. по материалам VI Междунар. науч.-практ. конф., Брянск, 28-29 марта 2019 г. - Брянск, 2019. - С. 454-459. - Соавт.: Рукавишникова О. С.

2136. Развитие государственных ипотечных программ в современной России // Теория и практика современной аграрной науки : сб. II нац. (всерос.) науч. конф., (г. Новосибирск, 26 февр. 2019 г.). - Новосибирск, 2019. - С. 497-501. - Соавт.: Ендрихинская И. С.

2137. Развитие отрасли свиноводства в Иркутской области // Основные направления развития агробизнеса в современных условиях : сб. ст. по материалам III Всерос. (национальной) науч.-практ. конф., (5 июня 2019 г.). - Курган, 2019. - С. 42-44.

2138. Рентабельность как решающее условие ведения расширенного воспроизводства в сельскохозяйственных организациях // Азимут научных исследований: экономика и управление. - 2019. - Т. 8, № 1(26). - С. 115-118. - Соавт.: Бархатова Н. В.

2139. Ресурсные условия как основа ведения воспроизводства в сельскохозяйственных организациях (на примере Иркутской области) // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. - 2019. - № 10. - С. 46-52. - Соавт.: Тяпкина М. Ф., Бархатова Н. В.

2140. Рынок ценных бумаг : метод. указ. для практ. занятий для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики направления 38.03.02 - Менеджмент очн. и заочн. обучения. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 69 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032038.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

2141. Рынок ценных бумаг : метод. указ. для практ. занятий для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики направления 38.05.01 - Экономическая безопасность очн. и заочн. обучения. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 68 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032040.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

2142. Рынок ценных бумаг : учеб. программа по дисц. «Рынок ценных бумаг» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения спец. 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 11 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032053.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

2143. Ценообразование : метод. указ. для студентов Ин-та экономики, управления и прикладной информатики по направлению подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 39 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030287.pdf. - Соавт.: Иляшевич Д. И.

2144. Ценообразование : метод. указ. для студентов Ин-та экономики, управления и прикладной информатики по направлению подгот. 38.03.01 - Экономика. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 39 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030288.pdf. - Соавт.: Иляшевич Д. И.

2020

2145. Supply in pork products market In the context of reproduction process // European Proceedings of Social and Behavioural Sciences (EpSBS). - 2020. - Vol. 92: Proceedings of the international scientific conference «Social and cultural transformations in the context of modern globalism» dedicated to the 80th anniversary of Turkayev Hassan Vakhitovich (SCTMG 2020). - P. 2624-2630. - DOI 10.15405/epsbs.2020.10.05.347. - Соавт.: Мамаева А. И., Vinokurov G. M.

2146. The analysis of meat market situation and reproduction process in terms of food security // Proceedings of the international conference on policies and economics measures for agricultural development (AgroDevEco 2020). - Voronezh, 2020. - P. 401-404. - (Advances in economics, business and management research, Vol. 147). - Соавт.: Мамаева А. И.

2147. Анализ дебиторской и кредиторской задолженности предприятия сельскохозяйственного назначения // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы IX междунар. науч.-практ. конф., (21-22 мая 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 201-210. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032188.pdf.

2148. Анализ оборотных активов предприятия для снижения угроз его экономической безопасности в ЗАО «Большереченское» Иркутского района Иркутской области // Социально-экономические проблемы развития экономики АПК в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 55-летию со дня образования экономического факультета (ныне Института экономики, управления и прикладной информатики), 19-20 нояб. 2020 г. - Молодежный, 2020. - С. 192-198. - Соавт.: Куликова М. М.

2149. Анализ себестоимости производства мяса крупного рогатого скота // Проблемы и перспективы современной России: мнения молодого поколения : тр. Всерос. науч.-практ. конф. молодых ученых и студентов, Брянск, 25 нояб. 2020 года. - Брянск, 2020. - С. 113-117.

2150. Анализ себестоимости производства мяса крупного рогатого скота // Статистический анализ социально-экономического развития субъектов Российской Федерации : сб. науч. тр. по материалам VII Междунар. науч.-практ. конф., Брянск, 26-28 марта 2020 г. - Брянск, 2020. - С. 90-95.

2151. Анализ себестоимости производства продукции мяса птицы // Современная экономика: проблемы, пути решения, перспективы : сб. науч. тр. VII Междунар. науч.-практ. конф., 4-5 марта 2020 г. - Киннель, 2020. - С. 154-158.

2152. Бухгалтерский баланс и его аналитические возможности на примере сельскохозяйственного предприятия // Теория и практика современной аграрной науки : сб. III нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - Т. 3. - С. 111-115.

2153. Деньги. Кредит. Банки : учеб. программа по дисц. «Деньги. Кредит. Банки» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 27 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032215.pdf.

2154. Деньги. Кредит. Банки : учеб. программа по дисц. «Деньги. Кредит. Банки» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032285.pdf.

2155. Деньги. Кредит. Банки : метод. указ. для практ. занятий для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики спец. 38.05.01 - Экономическая безопасность очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 87 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032320.pdf. - Соавт.: Вельм М. В.

2156. Деньги. Кредит. Банки : учеб. программа по дисц. «Деньги. Кредит. Банки» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения спец. 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 25 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032327.pdf.

2157. Налоги и налогообложение : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики направления 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 77 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032204.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

2158. Налоги и налогообложение : учеб. программа по дисц. «Налоги и налогообложение» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032219.pdf.

2159. Налоги и налогообложение : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики направления 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 77 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032259.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

2160. Налоги и налогообложение : учеб. программа по дисц. «Налоги и налогообложение» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032283.pdf.

2161. Налоги и налогообложение : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы студентов Института экономики, управления и прикладной информатики спец. 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 76 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032577.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

2162. Налоги и налогообложение : учеб. программа по дисц. «Налоги и налогообложение» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения спец. 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032333.pdf.

2163. Оценка дебиторской и кредиторской задолженности в целях обеспечения экономической безопасности предприятия ООО «Диамант» г. Иркутска // Социально-экономические проблемы развития экономики АПК в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 55-летию со дня образования экономического факультета (ныне Института экономики, управления и прикладной информатики), 19-20 нояб. 2020 г. - Молодежный, 2020. - С. 118-125. - Соавт.: Дзантиева Е. В.

2164. Оценка кредитоспособности сельскохозяйственного предприятия // Социально-экономические проблемы развития экономики АПК в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 55-летию со дня образования экономического факультета (ныне Института экономики, управления и прикладной информатики), 19-20 нояб. 2020 г. - Молодежный, 2020. - С. 92-98.

2165. Оценка платежеспособности на примере АО «Искра» г. Иркутска // Социально-экономические проблемы развития экономики АПК в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 55-летию со дня образования экономического факультета (ныне Института экономики, управления и прикладной информатики), 19-20 нояб. 2020 г. - Молодежный, 2020. - С. 259-265. - Соавт.: Рукавишников Л. С.

2166. Оценка эффективности управления оборотными активами на предприятии // Современная экономика: проблемы, пути решения, перспективы : сб. науч. тр. VII Междунар. науч.-практ. конф., 4-5 марта 2020 г. - Киннель, 2020. - С. 69-73. - Соавт.: Вельм М. В.

2167. Резервы снижения себестоимости производства мяса крупного рогатого скота // Теория и практика современной аграрной науки : сб. III нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - Т. 3. - С. 116-120.

2168. Рынок ценных бумаг : метод. указ. для практ. занятий для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики направления 38.03.02 - Менеджмент очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 68 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032279.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

2169. Рынок ценных бумаг : учеб. программа по дисц. «Рынок ценных бумаг» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 14 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032305.pdf.

2170. Рынок ценных бумаг : метод. указ. для практ. занятий для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики спец. 38.05.01 - Экономическая безопасность очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 67 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032576.pdf. - Соавт.: Мамаева А. И.

2171. Рынок ценных бумаг : учеб. программа по дисц. «Рынок ценных бумаг» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения спец. 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 14 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032332.pdf.

2172. Ценообразование : метод. указ. для практ. занятий студентов Института экономики, управления и прикладной информатики по направлению подгот. 38.03.01 - Экономика очной и заочн. формы обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 40 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032206.pdf.

2173. Ценообразование : : учеб. программа по дисц. «Ценообразование» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032237.pdf.

2174. Ценообразование : метод. указ. для практ. занятий для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики по направлению подгот. 38.03.02 - Менеджмент очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 40 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032272.pdf.

2175. Ценообразование : учеб. программа по дисц. «Ценообразование» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032301.pdf.

2176. Экономический анализ : метод. указ. по выполнению курсового проекта для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 70 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032197.pdf. - Соавт.: Винокуров Г. М.

2177. Экономический анализ : метод. указ. для практ. занятий для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 71 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032539.pdf. - Соавт.: Винокуров Г. М.

2178. Экономический анализ в АПК : учеб. программа по дисц. «Экономический анализ в АПК» для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032300.pdf. - Соавт.: Винокуров Г. М.

2021

2179. Формирование и развитие условий воспроизводства в сельскохозяйственных организациях (на материалах Иркутской области) : спец. 08.00.05 : дис. ... канд. экон. наук. - Новосибирск, 2021. - 195 с.

2022

2180. Деньги. Кредит. Банки : учеб. пособие для студентов Института экономики, управления и прикладной информатики по направлению подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 101 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033210.pdf. - Соавт.: Вельм М. В.

2181. Оценка состояния мясного рынка и воспроизводственного процесса в условиях обеспечения продовольственной безопасности // Статистика и экономика. - 2022. - Т. 19, № 6. - С. 21-27. - Соавт.: Мамаева А. И.

2182. Оценка финансовой устойчивости и платежеспособности сельскохозяйственного предприятия // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 610-614. - URL: [sbornik_20_dekabry_2022.pdf](http://195.206.39.221/fulltext/i_033210.pdf).

2183. Факторный анализ текущей ликвидности на примере сельскохозяйственного предприятия // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 615-620.

2023

2184. Анализ воспроизводства и агропродовольственного рынка растениеводства в условиях продовольственной независимости региона // Статистика и экономика. - 2023. - Т. 20, № 4. - С. 32-43.

2185. Анализ оборотных активов предприятия // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 107-108. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf.

2186. Внутрихозяйственные резервы снижения себестоимости молока аграрного предприятия // Развитие малого предпринимательства в Байкальском регионе : материалы 5-й междунар. науч.-практ. конф., Иркутск, 22 нояб. 2022 года. - Иркутск, 2023. - С. 433-440.

2187. Оценка оборачиваемости оборотных средств сельскохозяйственных организаций Иркутской области в условиях воспроизводственного процесса // Статистический анализ социально-экономического развития субъектов Российской Федерации : сб. науч. тр. по материалам X Междунар. науч.-практ. конф., Брянск, 19-21 апр. 2023 года. - Брянск, 2023. - С. 37-40.

2188. Оценка платежеспособности сельскохозяйственных организаций Иркутской области в условиях воспроизводственного процесса // Статистический анализ социально-экономического развития субъектов Российской Федерации : сб. науч. тр. по материалам X Междунар. науч.-практ. конф., Брянск, 19-21 апр. 2023 года. - Брянск, 2023. - С. 41-44.

2189. Оценка экономической эффективности труда на примере АО «Железнодорожник» Усольского района Иркутской области // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VIII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 601-606.

2190. Поэлементный анализ как способ выявления резервов снижения себестоимости // Аграрная наука на Севере - сельскому хозяйству : сб. материалов V Всерос. науч.-практ. конф., (с междунар. участием), посвящ. Дню российской науки, (26-28 апр. 2023 г., г. Сыктывкар, Киров). - Киров, 2023. - С. 272-278.

2191. Функционирование рынка свинины в современных условиях // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 109-111. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf.

2192. Экономическая эффективность производства зерна пшеницы в организациях Иркутской области // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VIII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 606-609.

2193. Эффективность использования оборотных активов в сельскохозяйственной организации // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VIII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 610-613.

Гарина (Дубасова) Елизавета Ильинична

2019

2194. Садовые формы *Thuja Occidentalis* L. // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Иркутск, 2019. - Т. 1. - С. 49-56. - Соавт.: Худоногова Е. Г.

2020

2195. *Rosa acicularis* Lindl. в березняках Предбайкалья // Актуальные вопросы развития науки и образования на современном этапе: опыт, традиции, инновации : материалы Всерос. науч.-практ. конф., 28 окт. 2020 г. - Чебоксары, 2020. - С. 5-14. - Соавт.: Третьякова С. В.

2196. *Sorbus sibirica* Hedl. в растительных сообществах Предбайкалья // Новые импульсы развития: вопросы научных исследований : материалы IV Междунар. науч.-практ. конф. - Саратов, 2020. - С. 14-20.

2197. Дизайн-проект приусадебного участка в пос. Марково // Вестник ИрГСХА. - 2020. - Вып. 100. - С. 24-33. - Соавт.: Худоногова Е. Г.

2198. Ландшафтное проектирование : метод. указ. и индивидуальные контрольные задания для студентов очного, заочного с элементами дистанционного обучения : направление подгот. 35.03.03 - Агрохимия и агропочвоведение. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 31 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032436.pdf. - Соавт.: Худоногова Е. Г., Суворова В. Г.

2021

2199. Дизайн проект приусадебного участка СНТ «Лебединка» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 31-32. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Кутепова Е. В., Половинкина С. В.

2200. План озеленения приусадебного участка в п. Марково // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 3-9.

2201. Проект озеленения Дома культуры п. Молодёжный Иркутского района // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 13-14. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Половинкина С. В., Худоногова Е. Г.

2202. Цветочное оформление аллеи «Дети войны» в поселке Маркова // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 1. - С. 111-117. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032988.pdf. - Соавт.: Хохлова П. Г.

2203. Цветочное оформление площади имени Ленина в Ангарске // Современные проблемы озеленения городской среды : материалы нац. (всероссийской) научно-практической студенческой конференции (15 апр. 2021 г.). - Новосибирск, 2021. - С. 233-236. - Соавт.: Хохлова П. Г.

2022

2204. Анализ состояния живых изгородей в МО Молодежное Иркутского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 1. - С. 154-161. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033374.pdf. - Соавт.: Половинкина С. В.

2205. Планировочные элементы и насаждения главного корпуса Иркутского ГАУ // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 24-30. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Половинкина С. В.

2023

2206. История озеленения г. Иркутска // Научно-исследовательская деятельность аспирантов в решении приоритетных задач развития агропромышленного комплекса : материалы

науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию аспирантуры Иркутского ГАУ, 6 дек. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 3-8.

2207. Компьютерное 3-D моделирование объектов ландшафтной архитектуры // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 182-183. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Ивановская А. А.

Гоголь Елена Сергеевна

2019

2208. Биологическая химия : метод. указ. по изучению дисц. и задания для выполнения контр. работы для студентов, обучающихся по спец. 35.05.01 Ветеринария заочн. и дистанц. форм обучения. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030866.pdf.

2209. Биологическая химия : метод. указ. по изучению дисц. и задания для выполнения контр. работы для студентов-бакалавров, обучающихся по направлению подгот. 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза заочн. и дистанц. форм обучения. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 13 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030867.pdf.

2210. Биохимия сельскохозяйственной продукции : метод. указ. по изучению дисц. и задания для выполнения контр. работы для студентов-бакалавров, обучающихся по направлению подгот. 35.03.07 Технология пр-ва и переработки с.-х. продукции заочн. и дистанц. форм. обучения. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030865.pdf.

2211. Перспективы исследования оригинальной фармацевтической композиции на основе природных антиоксидантов // Перспективы развития биомедицинских технологий в Байкальском регионе : сб. тезисов Междунар. науч. конф., (г. Иркутск, 5-7 февр., 2019 г.). - Иркутск, 2019. - С. 102. - Соавт.: Трофимова Н. Н., Костыро Я. А., Лепехова С. А.

2212. Рациональное использование биомассы лиственницы сибирской как источника биологически активных веществ для создания средств с ранозаживляющей активностью // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 76-83. - Соавт.: Костыро Я. А., Трофимова Н. Н., Бабкин В. А.

2020

2213. Анализ рынка лекарственных средств растительного происхождения, применяемых для местного лечения термических ожогов г. Иркутска // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы IX междунар. науч.-практ. конф., (21-22 мая 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 34-40. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032188.pdf.

2214. Биологическая химия : метод. указ. по дисц. «Химия» для бакалавров очн., заочн. форм обучения направлений подгот. 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния спец. 36.05.01 Ветеринария. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032119.pdf.

2215. Биохимия и молекулярная биология : метод. указ. для бакалавров очн., заочн. форм обучения направления подгот. 06.03.01 Биология. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032120.pdf.

2216. Влияние арабиногалактана на пищевую ценность проросших семян пшеницы сорта Бурятская остистая // Современное состояние, перспективы развития АПК и производства специализированных продуктов питания : материалы Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. юбилею Заслуженного работника высшей школы Российской Федерации, д-ра техн. наук, проф. Гавриловой Натальи Борисовны, 24 апр. 2020 г. - Омск, 2020. - С. 349-351. - Соавт.: Подшивалова А. К.

2217. Перспективы использования микрорзелени и пророщенных зерен в персональном питании // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 15-23. - Соавт.: Банеева Н. П.

2021

2218. Fundamentals of creation of original preparations for prevention and treatment of socially significant diseases // Трансляционные исследования биомедицинских технологий : сб. тез. регион. науч. конф., Иркутск, 18 июня 2021 г. - Иркутск, 2021. - С. 75-76. - Соавт.: Kostyuro Ya. A., Kostyuro V. V., Petrova E. N., Lepekhova S. A.

2219. Влияние дигидрокверцетина и воска коры лиственницы на процессы репаративной регенерации при термическом ожоге у крыс // Экспериментальная и клиническая фармакология. - 2021. - Т. 84, № 11. - С. 35-40. - Соавт.: Костыро Я. А., Лепехова С. А.

2220. Изучение пищевой ценности пророщенных семян ячменя сорта Ача в зависимости от среды прорастания // Актуальные научно-технические средства и сельскохозяйственные проблемы : VI Нац. науч.-практ. конф., Кемерово, 24-25 июня 2021 года. - Кемерово, 2021. - С. 309-312. - Соавт.: Подшивалова А. К.

2221. Использование арабиногалактана в качестве среды для проращивания семян сои сорта Золотистая // Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., Ульяновск, 23-24 июня 2021 года. - Ульяновск, 2021. - Т. 1. - С. 116-119. - Соавт.: Подшивалова А. К.

2022

2222. Влияние условий прорастания на концентрацию аскорбиновой кислоты в проростках пшеницы // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 11-16. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Подшивалова А. К.

2223. Химия : метод. указ. для подгот. к текущей аттестации студентов очной, заочной форм обучения направления подгот. 21.03.02 Землеустройство и кадастр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033115.pdf.

2224. Химия (Биологическая химия) : метод. указ. по проведению лаб. работ для студентов очн., заочн. форм обучения направлений подгот. 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.03.02 Зоотехния, спец. 36.05.01 Ветеринария. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 35 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033068.pdf.

2023

2225. Влияние температуры выращивания на морфобиологические характеристики и минеральный состав микрорзелени капусты // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С.

54-61. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf. - Соавт.: Цырендоржиева И. П., Гофоров М. Х. З.

2226. Перспектива выращивания черного тмина (*Nigella sativa*) в Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 140-141. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Донченко Ю. С., Кабилова А. А.

2227. Повышение питательной ценности микрорезлени капусты белокачанной // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 62-68. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf. - Соавт.: Цырендоржиева И. П., Исомиддинов М. Ш.

2228. Химия : метод. указ. для подгот. к текущей аттестации для студентов очной и очно-заочной форм обучения спец. 36.05.01 Ветеринария, направлений подгот. 36.03.02 Зоотехния, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 28 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033560.pdf.

Голец Александр Владимирович

2019

2229. Research of the hand motion dynamic characteristics of the women boxers with different types of functional asymmetry // Journal of physical education and sport. - 2019. - Vol. 19, supplement issue 6. - С. 2185-2191. - DOI 10.7752/jpes.2019.s6328. - Соавт.: Korobeynikov G., Potop V., Korobeynikova L., Kolumbet A., Khmel'nitska I., Shtanagey D., Mischenko V., Aksutin V.

2230. Основы подготовки борцов греко-римского стиля : учеб. пособие. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 251 с. - Соавт.: Чирков В. А., Говорушкина В. Н.

2020

2231. Evaluation of the speed of a complex visual-motor response in highly skilled female boxers // Journal of physical education and sport. - 2020. - Vol. 20, issue 4. - С. 1734-1739. - DOI 10.7752/jpes.2020.04235. - Соавт.: Korobeynikov G., Shtanagey D., Ieremenko N., Aksutin V., Danko T., Danko G., Korobeynikova L., Maximovich N., Dudorov L., Kolumbet D.

2232. Скоростно-силовая подготовка юных борцов греко-римского стиля // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2020. - № 2 (12). - С. 8-11. - URL: [http://derjvasport.ru/news/Sport_Derjava_2\(12\).pdf](http://derjvasport.ru/news/Sport_Derjava_2(12).pdf). - Соавт.: Панина Л. А., Соколова О. М.

2021

2233. Optimization of functional adjustments of the oxygen supply system in the body // Journal of physical education and sport. - 2021. - Vol. 21, issue 5. - Ст. 338. - С. 2515-2523. - DOI 10.7752/jpes.2021.05338. - Соавт.: Kolumbet A., Ishchenko H., Kozeruk Y., Zukova G., Kurdybakha O.

2022

2234. Влияние спорта на здоровье и на формирование всесторонне развитой личности // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2022. - № 1 (15). - С. 32-37. - URL: [http://derjvasport.ru/news/Sport_Derjava_1\(15\).pdf](http://derjvasport.ru/news/Sport_Derjava_1(15).pdf). - Соавт.: Калашникова Р. В., Перевалова Л. Э., Бомин В. А.

Гольшева Светлана Павловна

2019

2235. Математика. Приложения дифференциальных уравнений : учеб. пособие для студентов первых, вторых курсов инж.-техн., экон. и биол. направлений бакалавриата аграр. вузов очн. формы обучения : рек. УМО РАЕ. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 115 с.

2236. Математика : учеб. пособие для студентов первых курсов биол. направлений бакалавриата аграр. вузов очн. формы обучения : в 2 ч. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - Ч. 2. Интегральное исчисление функций одной переменной. Числовые ряды. Дифференциальные уравнения. - 116 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031382.pdf.

2237. Роль приложений дифференциальных уравнений в обучении математике в аграрном вузе // Baikal letter DAAD = Байкальский вестник ДААД. - 2019. - № 1. - С. 134-138.

2020

2238. Логарифмическая спираль, ее геометрические свойства и применение в технике // Молодежный исследовательский потенциал : сб. ст. Международного научно-исследовательского конкурса, 20 сент. 2020 г. - Петрозаводск, 2020. - С. 122-128. - Соавт.: Свинаярева А. М., Полякова С. С.

2239. О двух способах решения линейных неоднородных дифференциальных уравнений с разрывной правой частью // Лучшая студенческая статья 2020 : сб. ст. II Междунар. науч.-исслед. конкурса, состоявшегося 29 нояб. 2020 г. в г. Петрозаводск. - Петрозаводск, 2020. - Ч. 2. - С. 288-295. - Соавт.: Свинаярева А. М.

2240. Оптимизация подходов обучения математике студентов в аграрном вузе в соответствии с типом мышления // Современные проблемы науки и образования : электрон. науч. журн.. - 2020. - № 3. - Ст. 18.

2241. Применение математического моделирования в профессионально ориентированном обучении математике студентов в аграрном вузе // Педагогический журнал. - 2020. - Т. 10, вып. 4А. - С. 289-300.

2242. Развитие пространственного мышления студентов инженерно-технических направлений посредством изучения геометрических приложений кратных интегралов // Педагогика. Вопросы теории и практики. - 2020. - Т. 5, вып. 4. - С. 532-539.

2243. Развитие эстетических чувств студентов посредством обучения математике // Research innovations 2020 : сб. ст. II Международного научно-исследовательского конкурса, состоявшегося 10 мая 2020 г. в г. Петрозаводске. - Петрозаводск, 2020. - С. 99-107. - Соавт.: Свинаярева А. М., Яцура Е. К.

2244. Решение линейных неоднородных дифференциальных уравнений с постоянными коэффициентами с разрывной правой частью с применением рядов Фурье и операционного исчисления // Лучшая студенческая статья 2020 : сб. ст. II Междунар. науч.-исслед. конкурса, состоявшегося 29 нояб. 2020 г. в г. Петрозаводск. - Петрозаводск, 2020. - Ч. 2. - С. 280-287. - Соавт.: Свинаярева А. М.

2021

2245. Проблемы лидерства и проблемы развития местных сообществ в международном дискурсе // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 124-126. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf.

2246. Профессионально ориентированные задачи как средство повышения математической грамотности студентов аграрного вуза : (на примере изучения определенного интеграла) // Взаимодействие науки и общества - путь к модернизации и инновационному развитию : сб. ст. Всерос. науч.-практ. конф., 13 мая 2021 г. - Иркутск, 2021. - С. 124-127. - Соавт.: Федоров М. В.

2022

2247. Активизация познавательной деятельности студентов аграрного вуза посредством решения профессионально ориентированных задач в обучении математике // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 322-329. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf.

2248. Инфографика как средство визуальной наглядности в обучении математике студентов вуза // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 329-336. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf.

2249. Математика. Приложения дифференциальных уравнений : учеб. пособие. - Москва : Колос-с, 2022. - 116 с.

2250. Математическая олимпиада как платформа формирования профессиональных качеств у студентов - будущих инженеров // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 42-43. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf.

2251. Профессионально ориентированное обучение математике в вузе как инструмент формирования профессиональных компетенций у студентов - будущих аграриев (на примере изучения функции многих переменных) // Современная психология и педагогика: проблемы и решения : сб. ст. по материалам LVII междунар. науч.-практ. конф., (Россия, Новосибирск, 18 апр. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - № 4 (55). - С. 59-64.

2252. Роль смешанного обучения математике студентов аграрного вуза в модели «Ротация станций» (на примере изучения дифференциальных уравнений первого порядка) // Педагогический журнал. - 2022. - Т. 12, № 1А. - С. 370-378. - DOI 10.34670/AR.2022.47.79.017.

2253. Школа-вуз: проблемы обучения математике и их влияние на формирование математической компетентности обучающихся (на примере изучения первообразной и интеграла) // Современная психология и педагогика: проблемы и решения : сб. ст. по материалам LVII междунар. науч.-практ. конф., (Россия, Новосибирск, 18 апр. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - № 4 (55). - С. 53-58.

2023

2254. Информационные технологии как средство формирования геометро-графической компетенции в математической подготовке студентов // Цифровые технологии в образовании,

науке и сельском хозяйстве : материалы нац. форума с междунар. участием, 26-29 сент. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 27-34. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033639.pdf.

2255. Креативность мышления в математической подготовке студентов - шаг к успешной профессиональной деятельности // Актуальные вопросы образования : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 45-летию спец. «Профессиональное обучение», 5-6 окт. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 35-40. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033640.pdf.

2256. Профессиональное ориентированное обучение математике студентов энергетического факультета аграрного вуза // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 360-364. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Беляевский А. В.

2257. Роль и задачи профессионально ориентированного обучения математике студентов аграрного вуза // Вызовы и инновационные решения в аграрной науке : материалы XXVII Междунар. науч.-производ. конф., Майский, 12 апр. 2023 года. - Майский, 2023. - Т. 1. - С. 307-308.

Гончаров Денис Олегович

2019

2258. Vocal recognition of a nest-predator in black grouse // PeerJ. - 2019. - Vol. 3. - Ст. 6533. - DOI 10.7717/peerj.6533. - Соавт.: Policht R., Hart V., Surový P., Hanzal V., Červený J., Burda H.

2020

2259. Воспроизводство лесов : метод. указ. и задания к контрольной работе для студентов заочн. формы обучения по направлению 35.03.01 - Лесное дело. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 27 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032633.pdf.

2260. Лесомелиорация : метод. указ. и задания к контрольной работе для студентов заочн. формы обучения по направлению 35.03.01 - Лесное дело. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 32 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032634.pdf.

2261. Пространственные особенности выхода длиннохвостого суслика из спячки (*Spermophilus Indulatus* Pallas, 1778) в Приангарской лесостепи // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы II Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (5-6 нояб. 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 238-243. - Соавт.: Саловаров В. О.

2021

2262. Individual-based acoustic variation of the alarm calls in the long-tailed ground squirrel // Royal society open science. - 2021. - Т. 8, Vol. 2. - DOI <https://doi.org/10.1098/rsos.200147>. - Соавт.: Policht R., Hambálková L., Salovarov V., Hart V.

2263. Влияние выпаса скота на численность и распространение длиннохвостого суслика (*Spermophilus imdulatus* Pallas, 1778) в Зиминском районе // Вестник ИрГСХА. - 2021. - Вып. 5 (106). - С. 87-94. - Соавт.: Саловаров В. О.

2264. Места встреч пустельги обыкновенной *Falco Tinnunculus* L. в городе Иркутске и его окрестностях // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии

агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 230-231. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Власова Е. К.

2265. Общая характеристика населения птиц в окрестностях станции кольцевания «Байкальская» с точки зрения орнитологического туризма // Наука и образование : опыт, проблемы, перспективы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф., (20-22 апр. 2021 г.). - Красноярск, 2021. - С. 447-449.

2266. Организация орнитологического туризма в Байкальском заповеднике // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 465-469.

2267. Осенняя численность длиннохвостого суслика (*Spermophilus Undulatus Pallas, 1778*) в районе поселка Мегет // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 234-235. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Саловаров В. О.

2268. Поселения длиннохвостого суслика (*Spermophilus undulatus Pallas, 1778*) в местах возделывания сельскохозяйственных культур Куйтунского района // Современное состояние, проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса : сб. материалов Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. году науки и технологий Российской Федерации, 100-летию Республики Коми, Дню работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности, неделе агропромышленного комплекса, (29 окт. 2021 г., г. Сыктывкар). - Сыктывкар ; Киров, 2021. - С. 36-38.

2269. Последние даты встреч длиннохвостого суслика (*Spermophilus Undulatus Pallas, 1778*) в Зиминском районе осенью // Современные проблемы охотоведения : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 60-летию учебно-опытного охотничьего хозяйства «Голоустное» имени О. В. Жарова, 26-30 мая 2021 г. : (в рамках X междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2021. - С. 203-206. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032965.pdf. - Соавт.: Саловаров В. О.

2022

2270. Гибель поселений длиннохвостого суслика в результате наводнения 2019 г. в Зиминском районе Иркутской области // Теория и практика современной аграрной науки : сб. V нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 279-281. - Соавт.: Саловаров В. О., Кузнецова Д. В.

2271. Сезонные изменения пространственного распределения элементарных поселений длиннохвостого суслика (*Spermophilus undulatus Pallas, 1778*) в Приангарских лесостепях в 2015 г. // Наука и образование : опыт, проблемы, перспективы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию ФБГОУ ВО Красноярский ГАУ, (19-22 апр. 2022 г.). - Красноярск, 2022. - Ч. 2 : Наука : опыт, проблемы, перспективы развития. - С. 335-340. - Соавт.: Саловаров В. О.

2272. Сезонные изменения элементарных поселений длиннохвостого суслика (*Spermophilusundulatus Pallas, 1778*) в Приангарских лесостепях в 2016 г. // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы нац. конф. с междунар. участием, 25-29 мая 2022 г. : (в рамках XI междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2022. - С. 142-147. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033369.pdf. - Соавт.: Саловаров В. О.

2273. Товароведение неохотничьей продукции : метод. указ. и задания к контрольной работе для студентов очно-заочн. формы обучения по направлению 06.03.01 - Биология. -

Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 33 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033143.pdf.

2023

2274. Оценка эффективности выполнения плана по лесовосстановлению в Иркутской области за 2019-2021 гг. // Чтения, посвящённые 100-летию со дня рождения Николая Сергеевича Свиридова : материалы нац. науч.-практ. конф., 26 янв. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 70-72. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033507.pdf.

2275. Фактические объёмы выполнения мероприятий по лесовосстановлению в Иркутской области за 2019-2021 // Чтения, посвящённые 100-летию со дня рождения Николая Сергеевича Свиридова : материалы нац. науч.-практ. конф., 26 янв. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 60-62. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033507.pdf. - Соавт.: Гончарова Е. С.

2276. Экология длиннохвостого суслика *Spermophilus undulatus* (Pallas 1778) в верхнем Приангарье : спец. 01.05.15 : дис. ... канд. биол. наук. - Владивосток, 2023. - 183 с.

Гончарова Ольга Анатольевна

2022

2277. Проект озеленения приусадебного участка в СНТ «Радуга» г. Иркутск // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 301-302. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Дроздова А. А.

2023

2278. Проект озеленения и благоустройства придомовой территории предместья Рабочее г. Иркутска // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 3-8. - Соавт.: Половинкина С. В., Маскалева Т. В. Степанова А. С.

Горбунова Мария Семеновна

2019

2279. Влияние сидеральных паров на повышение плодородия почв в условиях лесостепи Приангарья // Современное состояние и перспективы инновационного развития обработки почвы в Восточной Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию памяти науч. шк. по проблеме обработки почвы в Восточной Сибири, канд. с.-х. наук, проф. Александра Георгиевича Белых, (25-26 апр. 2019 года). - Молодежный, 2019. - С. 12-19. - Соавт.: Цвынтарная Л. А.

2280. Основы почвоведения и сельскохозяйственного производства : учеб. пособие для студентов очн. и заочн. формы обучения по спец. : 21.02.04 Землеустройство (по отраслям). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 155 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030932.pdf. - Соавт.: Зайцев А. М.

2281. Технология растениеводства : метод. указ. для изучения дисциплины и задания по выполнению контр. работы студентам заочникам по направлению подгот. 35.03.06 - «Агроинженерия» : профиль подгот. «Техн. системы в агробизнесе». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 30 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030986.pdf. - Соавт.: Абрамова И. Н.

2020

2282. Влияние глубины заделки семян на урожайность яровой пшеницы при разных способах посева на серых лесных почвах Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 111-118. - Соавт.: Ольшанская М. А., Солодун В. И.

2283. Влияние приемов основной обработки почвы и предшественников на засоренность и урожайность яровой пшеницы в условиях лесостепи Приангарья // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 118-125. - Соавт.: Ольшанская М. А.

2284. Влияние способов посева на урожайность яровой пшеницы в юго-восточном агроландшафтном районе Предбайкалья // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 3-9. - Соавт.: Аминов Д. С., Солодун В. И.

Горбунова Татьяна Леонидовна

2022

2285. Оперативный контроль потерь топливно-смазочных материалов при техническом обслуживании тракторов в АПК : спец. 05.20.03 «Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве» : дис. ... канд. техн. наук. - Новосибирск, 2022. - 161 с.

2286. Теоретическая механика : учеб.-метод. пособие для студентов заочного обучения инженерного факультета направление подгот. 35.03.06 Агроинженерия. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 72 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033434.pdf.

2023

2287. Инженерно-технические вопросы экологической безопасности воздушной среды при эксплуатации сельскохозяйственной техники // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 39-40. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Жукова А. Н.

2288. Инженерно-технические вопросы экологической безопасности воздушной среды при эксплуатации сельскохозяйственной техники // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 39-42. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Жукова А. Н.

2289. Инженерно-технические вопросы экологической безопасности почвы и водных ресурсов при эксплуатации сельскохозяйственной техники // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 73-74. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Топтунова Ю. С.

2290. Инженерно-технические вопросы экологической безопасности почвы и водных ресурсов при эксплуатации сельскохозяйственной техники // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 43-48. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Топтунова Ю. С.

2291. Компьютерное тестирование в преподавании теоретической механики // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 24-25. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Грудина Е. А.

2292. О методике создания и практике использования базы данных для компьютерного тестирования по разделу «Плоская статика» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 49-52. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Аносова А. И, Дмитриев А. Н.

2293. Особенности конструкции и принципа действия дисковых борон // Инженерные решения для АПК : Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 84-летию со дня рождения проф. Анатолия Михайловича Лопатина (1939-2007), Рязань, 16-17 нояб. 2023 года. - Рязань, 2023. - С. 53-57.

2294. Особенности утилизации отработанных масел на основе регенерации, рециклинга и сжигания // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 365-370. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Хабардин В. Н.

2295. Потери топливно-смазочных материалов при техническом обслуживании гусеничных тракторов // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В. Р. Филиппова. - 2023. - № 2 (71). - С. 150-156. - DOI 10.34655/bgsha.2023.71.2.019. - Соавт.: Хабардин В. Н.

2296. Потери топливно-смазочных материалов при техническом обслуживании тракторов // Инновационные научные исследования 2023: естественные и технические науки : сб. материалов XXVI-ой междунар. очн.-заочн. науч.-практ. конф., 19 апр. 2023 года. - Москва, 2023. - С. 16-19.

2297. Применение теории информации для оценки состояния сельскохозяйственных машин // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 415-416. - Соавт.: Савченко С. А.

2298. Природа и различие трения качения и трения скольжения // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 174-175. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Зайцев А. А.

2299. Профессиональное самоопределение как одна из распространенных проблем молодежи // Актуальные вопросы образования : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 45-летию спец. «Профессиональное обучение», 5-6 окт. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 41-44. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033640.pdf. - Соавт.: Жукова А. Н.

Гордеева Анастасия Калистратовна

2019

2300. Анализ выращивания радужной форели в ООО НПО «Иркутская форель» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 257-263. - Соавт.: Ревенько Ю. С.

2301. Влияние кормовой пробиотической добавки «Биодарин» на молочную продуктивность коров черно-пестрой породы в ООО МИП «Новоямское» Иркутского района //

Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 290-296. - Соавт.: Элли Я. В.

2302. Влияние межпородного скрещивания на возрастные, породные различия морфологического состава крови // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 95. - С. 104-112. - Соавт.: Сверлова Н. Б.

2303. Влияние минеральных комплексов на продуктивность кур-несушек в условиях производства // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 234-239. - Соавт.: Мосендз А. Н.

2304. Влияние солевых минеральных брикетов на биохимические показатели крови и воспроизводительные функции мясных пород крупного рогатого скота // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 90. - С. 123-131. - Соавт.: Сверлова Н. Б., Безруков С. А.

2305. Зависимость молочной продуктивности коров черно-пестрой породы от воспроизводительной способности // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 244-249. - Соавт.: Пальчун Н. И.

2306. Изучение биологических и хозяйственно-полезных признаков радужной форели в ООО НПО «Иркутская форель» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 296-301. - Соавт.: Яворская Е. Ю.

2307. Подготовка и оценка служебных собак в условиях несения пограничной службы // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 280-290. - Соавт.: Шмидт А. А.

2308. Применение кормовой добавки «Ветоспорин» в кормлении телят // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 218-223. - Соавт.: Булгакова Е. Ю.

2309. Применение прибора «Электропастух статик - 3 М» в табунном коневодстве // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 229-234. - Соавт.: Камбалин Н. В.

2020

2310. Влияние пробиотика лактобифадола на продуктивные показатели бройлеров в ООО «Саянский бройлер» // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 206-213. - Соавт.: Игначенко В. Е.

2311. Влияния сезона рождения на продуктивные качества бычков герефордской породы // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 8-14. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Болотов Ф. М.

2312. Изучение влияния витаминной добавки «Витаминол» на рост и развитие ремонтных телочек черно-пестрой породы // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 77-83. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Орлова О. О.

2313. Линейная оценка экстерьера коров чёрно-пёстрой породы в ФГУП «Элита» Эхирит-Булагатского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 25-35. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Жамбалова Р. А.

2314. Применение премикса 0001ПС в кормлении кур несушек // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 14-19. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Бубенько А. Н.

2315. Роль и развитие информационных технологий в животноводстве // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 51-59. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Ломакина А. Ю.

2021

2316. Влияние повышенного уровня содержания аминокислот в рационе цыплят-бройлеров кросса Росс-308 на мясную продуктивность и физиологическое состояние // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 458-464. - Соавт.: Яворская Е. Ю.

2317. Продуктивные качества бройлеров в зависимости от уровня энергетического питания // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (25-26 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 451-457. - Соавт.: Ревенько Ю. С.

2022

2318. Влияние воспроизводительной способности коров черно-пестрой породы на молочную продуктивность // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 235-236. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Пальчун Н. И.

2319. Влияние премикса «Молочный мастер» на прирост живой массы ремонтных телок // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 233-234. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Орлова О. О.

2320. Влияние структуры рационов и уровня аминокислот на мясную продуктивность свиней и качество мяса // Вестник ИрГСХА. - 2022. - Вып. 6 (113). - С. 111-121. - Соавт.: Величко М. А.

2321. Оценка продуктивных качеств свиноматок и помесных свиней в результате использования хряков-производителей импортной и отечественной селекции в СХПК «Усольский свинокомплекс» // Вестник ИрГСХА. - 2022. - Вып. 2 (109). - С. 140-147. - Соавт.: Мордвинова Е. А.

2322. Технология производства свинины в СХПК «Усольский свинокомплекс» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 285-288. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Мордвинова Е. А.

2023

2323. Влияние скармливания кормовой добавки на природных компонентах на мясную продуктивность животных // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII

Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 264-268. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf. - Соавт.: Безруков С. А., Зарубина А. Р.

2324. Влияние УВМКК «Фелуцен» на молочную продуктивность коров черно-пестрой породы в период раздоя // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 266-273. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Скрынник А. С.

2325. Влияние УВМКК «Фелуцен» на молочную продуктивность коров черно-пестрой породы в период раздоя // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 113-120. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Скрынник А. С.

2326. Гематологические показатели коров чёрно-пёстрой породы при скармливании им УВМКК «Фелуцен» в период раздоя // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 106-112. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Скрынник А. С.

2327. Мясная продуктивность бычков казахской белоголовой породы в зависимости от уровня кормления и продолжительности откорма // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 84-90. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Новичкова Л. В.

2328. Технология выращивания форели в ООО НПО «Иркутская форель» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 13-18. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Василенко Н. С.

2329. Эффективность использования кормовой добавки на природных компонентах в кормлении лактирующих коров // Актуальные проблемы ветеринарии и интенсивного животноводства : сб. тр. междунар. науч.-практ. конф., Брянск, 01-02 июня 2023 года. - Брянск, 2023. - Т. 1. - С. 63-67. - Соавт.: Зарубина А. Р., Артеменко К. М., Безруков С. А.

Гутник Евгения Трофимовна

2019

2330. Основные научные труды проф. А. Г. Белых по проблемам обработки почвы в Восточной Сибири // Современное состояние и перспективы инновационного развития обработки почвы в Восточной Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию памяти науч. шк. по проблеме обработки почвы в Восточной Сибири, канд. с.-х. наук, проф. Александра Георгиевича Белых, (25-26 апр. 2019 года). - Молодежный, 2019. - С. 101-107. - Соавт.: Мкртчян Л. Ф.

2021

2331. Вера Камельевна Большедворская : биобиблиогр. указ. лит. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 55 с. - Соавт.: Мкртчян Л. Ф.

2332. Ольга Петровна Ильина : биобиблиогр. указ. лит. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 71 с. - Соавт.: Мкртчян Л. Ф.

2022

2333. Евгений Эдуардович Вржач : биобиблиогр. указ. лит. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 40 с. - Соавт.: Мкртчян Л. Ф.

Дашко Денис Владимирович

2019

2334. Актуальность применения транскраниальной электростимуляции и электрообезболивания в ветеринарной практике // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 137-142. - Соавт.: Тарасевич В. Н.

2335. Клиническое обоснование ранней диагностики уролитиаза у кошек // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 85-90. - Соавт.: Асеева А. В.

2336. Основы ветеринарии : метод. указ. по дисциплинам «Основы ветеринарии» для самостоятельной работы и выполнению контрольной работы студентами очн. и заочн. форм обучения (бакалавриат 36.03.02 «Зоотехния»). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032604.pdf.

2337. Хирургические болезни мелких домашних животных : учеб.-метод. пособие по дисц. «Хирургические болезни мелких домашних животных и зоокультуры» для студентов очн. и заочн. форм обучения (спец. 36.05.01 «Ветеринария»). - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 113 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032606.pdf.

2338. Экспериментальное применение электрообезболивания у собак // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 143-144. - Соавт.: Глотова А. В.

2020

2339. Experimental and clinical justification of male orchidectomy under local anesthesia in combination with xylazine and subanesthetic doses of zoletil // E3S Web of Conferences. - Yekaterinburg, 2020. - Vol. 222: International scientific and practical conference «Development of the agro-industrial complex in the context of robotization and digitalization of production in Russia and abroad» (DAIC 2020), Yekaterinburg, Russian Federation, October 15-16. - Ст. 02027. - DOI 10.1051/e3sconf/202022201016. - Соавт.: Tarasevich V., Melnik O.

2340. Treatment of purulent-necrotic diseases of the distal region of limbs complicated by bacterial microflora in cattle // Вестник ИрГСХА. - 2020. - Вып. 101. - С. 128-134. - Соавт.: Бямбаа Б.

2341. Биоморфология органов локомоции индийского слона // Достижения и перспективы развития ветеринарной медицины : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 20-летию создания кафедры специальных ветеринарных дисциплин Иркутского ГАУ 18-19 июня 2020 г. - Молодежный, 2020. - С. 53-64. - Соавт.: Мельник О. П., Мельник А. О.

2342. Биотехника воспроизводства животных и птиц : учеб. пособие по дисциплинам «Акушерство и гинекология животных», «Биотехника воспроизводства с основами акушерства», «Профилактика бесплодия» для студентов факультета биотехнологии и ветеринарной медицины очн. и заочн. форм обучения по спец. 36.05.01 Ветеринария, 36.03.02 Зоотехния. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 159 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032152.pdf.

2343. Ветеринарная хирургическая терминология : учеб. пособие по дисциплинам «Оперативная хирургия с топографической анатомией», «Общая и частная хирургия» для студентов факультета биотехнологии и ветеринарной медицины очн. и заочн. форм обучения по спец. 36.05.01 Ветеринария. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 101 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032153.pdf. - Соавт.: Силкин И. И.

2344. Влияние транскраниальной электростимуляции на восстановление функции поврежденного седалищного нерва // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 39-40. - Соавт.: Рябова Ю. А.

2345. Гистологическая структура печени маньчжурского золотистого перепела // Морфология. - 2020. - Т. 157, № 2-3. - С. 68. - Соавт.: Мельцов И. В.

2346. Изменение концентрации β -эндорфина в спинномозговой жидкости у кроликов при транскраниальной электроанальгезии // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 11-12. - Соавт.: Глотова А. В.

2347. Изменение уровня β -эндорфина в головном мозге у кроликов при транскраниальной электроанальгезии // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 21-22. - Соавт.: Греченко Ю. А.

2348. К вопросу исследования ковыльной болезни сельскохозяйственных животных в Монголии // Достижения и перспективы развития ветеринарной медицины : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 20-летию создания кафедры специальных ветеринарных дисциплин Иркутского ГАУ 18-19 июня 2020 г. - Молодежный, 2020. - С. 113-117. - Соавт.: Бямбаа Б.

2349. К вопросу применения перкутанного метода кастрации продуктивных животных в условиях производства // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В. Р. Филиппова. - 2020. - № 4 (61). - С. 159-163. - DOI 10.34655/bgsha.2020.61.4.024. - Соавт.: Батомункуев А. С.

2350. Клинический опыт лечения дислокации сычуга у коров голштино-фризской породы в условиях производства // Достижения и перспективы развития ветеринарной медицины : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 20-летию создания кафедры специальных ветеринарных дисциплин Иркутского ГАУ 18-19 июня 2020 г. - Молодежный, 2020. - С. 123-129. - Соавт.: Баштовая С. С., Тарасевич В. Н.

2351. Концентрация опиоидных пептидов в центральной и периферической нервной системе у кроликов при электроанальгезии // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 33-34. - Соавт.: Норкина В. Е.

2352. Микроморфология печени маньчжурского золотистого перепела // Агропромышленный комплекс: проблемы и перспективы развития : тез. докл. всерос. науч.-практ. конф., (Благовещенск, 15 апр. 2020 г.). - Благовещенск, 2020. - С. 118. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033450.pdf.

2353. Нетрадиционный способ обезболивания у собак в ветеринарной хирургии // Евразийское научное объединение. - 2020. - № 3-2 (61). - С. 154-156. - DOI 10.5281/zenodo.3746351.

2354. Определение оптимальных параметров тока при электрообезболивании у лабораторных животных // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии

агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 7-8. - Соавт.: Бахтиярова Н. Ю.

2355. Организация учебного процесса в подготовке ветеринарно-санитарного эксперта // Достижения и перспективы развития ветеринарной медицины : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 20-летию создания кафедры специальных ветеринарных дисциплин Иркутского ГАУ 18-19 июня 2020 г. - Молодежный, 2020. - С. 25-30. - Соавт.: Леденева О. Ю.

2356. Распространенность онкологических заболеваний у собак и кошек г. Иркутска // Colloquium-journal. - 2020. - № 8 (60), ч. 2. - С. 11-13. - DOI 10.24411/2520-6990-2020-11534. - Соавт.: Серебренникова М. Ю.

2357. Современные требования к качеству подготовки специалиста // Теория и практика современной аграрной науки : сб. III нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - Т. 4. - С. 30-33.

2358. Транскраниальная электроаналгезия и электростимуляция в ветеринарии : моногр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 143 с. - Соавт.: Силкин И. И., Тарасевич В. Н.

2021

2359. Effect of transcranial electrotherapy stimulation on reparative regeneration of the damaged sciatic nerve in the experiment // E3S Web of Conferences. - Patras, 2021. - Vol. 254: International scientific forum on sustainable development and innovation (WFSDI 2021). - Ст. 08010. - DOI 10.1051/e3sconf/202125408010. - Соавт.: Silkin I. I.

2360. Treatment of purulo-necrotic pathology complicated by associated bacterial microflora in the hoof area in cows // E3S Web of Conferences. - Patras, 2021. - Vol. 254: International scientific forum on sustainable development and innovation (WFSDI 2021). - Ст. 09015. - DOI 10.1051/e3sconf/202125409015.

2361. Влияние транскраниального неинвазивного раздражения антиноцицептивных структур мозга на процессы репарации // Актуальные проблемы ветеринарной науки и практики : сб. материалов Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. 22-26 марта 2021 г. - Омск, 2021. - С. 41-44. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033585.pdf. - Соавт.: Логунцова М. С.

2362. Влияние транскраниальной электростимуляции на исходную алкогольную мотивацию у крыс // Актуальные проблемы ветеринарной науки и практики : сб. материалов Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. 22-26 марта 2021 г. - Омск, 2021. - С. 136-139. - Соавт.: Логунцова М. С.

2363. Влияние транскраниальной электростимуляции на процессы репарации в эксперименте // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 110-111. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf. - Соавт.: Логунцова М. С.

2364. К вопросу использования постмортального биоматериала крупного рогатого скота для получения стволовых клеток // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 116-117. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf. - Соавт.: Харьянова А. С.

2365. Лечение гнойно-некротической патологии осложненной бактериальной инфекцией в области дистального отдела конечностей у крупного рогатого скота // Год науки и технологий 2021 : сб. тез. по материалам Всерос. науч.-практ. конф. - Краснодар, 2021. - С. 43-44.

2366. Нетрадиционный способ обезбоживания у лабораторных животных // Евразийское научное объединение. - 2021. - № 4-2 (74). - С. 138-140. - DOI 10.5281/zenodo.4749502. - Соавт.: Приземина А. В.

2367. Распространенность онкологических заболеваний у собак и кошек г. Иркутска // Актуальные проблемы ветеринарной науки и практики : сб. материалов Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. 22-26 марта 2021 г. - Омск, 2021. - С. 213-216. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033585.pdf. - Соавт.: Харьянова А. С.

2368. Экспериментально-клинический опыт лечения острых отитов наружного уха у собак продуктами пчеловодства // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. - 2021. - № 2 (65). - С. 123-126.

2022

2369. Анализ частоты травматизма у мелких домашних животных города Иркутска // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 481-483. - URL: [sbornik_20_dekabry_2022.pdf](http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf). - Соавт.: Тарбеева А. С.

2370. Ветеринарно-санитарная оценка продукции убоя крупного рогатого скота при эндемическом зобе // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 467-469. - URL: [sbornik_20_dekabry_2022.pdf](http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf). - Соавт.: Сидорова В. В.

2371. Динамика распространения онкологической патологии у мелких домашних животных г. Иркутска // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 174-175. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Кравченко А. А.

2372. Минеральный состав и бактериальная обсемененность мяса крупного рогатого скота при эндемическом зобе // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 369-371. - URL: [sbornik_20_dekabry_2022.pdf](http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf). - Соавт.: Веселова Ф. А.

2373. О возможности использования комплексных анестетиков для общего обезбоживания у свиней // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 122-124. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Балашенко К. С.

2374. О перспективах применения транскраниальной электростимуляции при регенерации костной ткани // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 372-374. - URL: [sbornik_20_dekabry_2022.pdf](http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf). - Соавт.: Веселова Ф. А.

2375. Перспективы применения общего обезбоживания у свиней современными комплексными анестетиками // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 139-140. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Веселова Ф. А.

2376. Экспериментально-клинический опыт применения интрамедуллярного остеосинтеза спицами Киршнера при диафизарных переломах бедренной кости у собак // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 397-404. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf.

2377. Экспериментальное изучение анальгетического эффекта транскраниального электровоздействия // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар.

науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 430-437. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Инюшева А. И.

2378. Экспериментальный опыт применения препарата класса А2-агонистов адренергических рецепторов у свиней // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 145-146. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Газимова А. Р.

2379. Экспериментальный опыт применения транскраниального электрического воздействия // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 194-195. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Мухаметдинова А. В.

2023

2380. Relevance of the use of postmortem biomaterial of domesticated yak (*Bos grunniens*) to obtain stem cells from bone marrow // Siberian journal of life sciences and agriculture. - 2023. - Vol. 15, no. 2. - P. 11-23. - Соавт.: Silkin I. I.

2381. Влияние электростимуляции на регенерацию седалищного нерва // Иппология и ветеринария. - 2023. - № 1 (47). - С. 129-137.

2382. Гематологические показатели у лабораторных животных при электростимуляции // Вызовы и инновационные решения в аграрной науке : материалы XXVII Междунар. науч.-производ. конф., Майский, 12 апр. 2023 года. - Майский, 2023. - Т. 2. - С. 149-150. - Соавт.: Марчук Т. Н.

2383. Клинический случай лечения пролапса матки у коровы в условиях производства // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 313-318. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf. - Соавт.: Урядников М. А., Силкин И. И.

2384. Лечение осложненных бактериальной инфекцией гнойно-некротических заболеваний копытца у коров // Иппология и ветеринария. - 2023. - № 1 (47). - С. 184-191.

2385. О возможности контроля послеоперационной боли у мелких домашних животных при электростимуляции // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 19-20. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Аскерова Н. Г.

2386. О возможности применения рефлексотерапии у овец // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 80-83. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Мухаметдинова А. В.

2387. О возможности снижения послеоперационной боли у мелких домашних животных // Вызовы и инновационные решения в аграрной науке : материалы XXVII Междунар. науч.-производ. конф., Майский, 12 апр. 2023 года. - Майский, 2023. - Т. 2. - С. 147-148. - Соавт.: Марчук Т. Н.

2388. О перспективе снижения послеоперационной боли у собак // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 59-62. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Кравченко А. А.

2389. О природе неинвазивного действия на организм при транскраниальном электрическом воздействии // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 77-83. - Соавт.: Силкин И. И., Урядников М. А.

2390. О технологических этапах лечебно-профилактической расчистки копытцев у коров // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 67-70. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Марчук Т. Н.

2391. Об опытной механизме транскраниальной электроанальгезии // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 228-229. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Кравченко А. А.

2392. Обобщенный опыт профилактики заболеваний копытцев у крупного рогатого скота // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 28-29. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Газимова А. Р.

2393. Перспективы использования транскраниального электровоздействия у животных // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 321-322. - Соавт.: Мухаметдинова А. В.

2394. Перспективы применения электропунктуры в акушерско-гинекологической практике мелкого рогатого скота // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 67-68. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Марчук Т. Н.

2395. Электроанальгезия для послеоперационного контроля боли // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 59-60. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Кутузова Л. А.

Дейч Виктория Юрьевна

2019

2396. Правила оценки и реальная сумма финансовых результатов // Первая ступень в науке : сб. тр. по результатам работы VI Междунар. науч.-практ. студ. конф. - Вологда - Молочное, 2019. - Ч. 1. - С. 229-234. - Соавт.: Носова Е. А.

2397. Сущность, содержание доходов, расходов и финансовых результатов от биотрансформации биологических активов // Первая ступень в науке : сб. тр. по результатам работы VI Междунар. науч.-практ. студ. конф. - Вологда - Молочное, 2019. - Ч. 1. - С. 160-164. - Соавт.: Боровская В. А.

2398. Учебное пособие по дисциплине «Налоговый учет» : для бакалавров, обучающихся по направлению подгот. 38.03.01 - Экономика : допущено М-вом сел. хоз-ва Рос. Федерации. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 200 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031484.pdf. - Соавт.: Кузнецова О. Н., Дейч О. И., Иляшевич Н. П.

2399. Assessment of the budget independence of the territories // The European Proceedings of Social and Behavioural Sciences. - Irkutsk, 2020. - Вып. 96: International conference «Trends and innovations in economic studies» (TIES 2020). - P. 29-34. - DOI 10.15405/epsbs.2020.12.5. - Соавт.: Antipina O. V., Kleymenova L. V.

2400. Аудит : метод. указ. для практ. занятий студентов направления 38.03.01 - Экономика очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 12 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032210.pdf.

2401. Аудит : учеб. программа для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032229.pdf.

2402. Аудит : метод. указ. для практ. занятий для студентов спец. 38.05.01 - «Экономическая безопасность» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 13 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032316.pdf.

2403. Аудит : учеб. программа для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения спец. 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 26 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032329.pdf.

2404. Бухгалтерская финансовая отчетность в АПК : метод. указ. по выполнению курсового проекта для студентов очн. и заочн. обучения направления подгот. 38.03.01 - Экономика профиля Бухгалтерский учет, анализ и аудит в организациях АПК. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 27 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032198.pdf.

2405. Бухгалтерская финансовая отчетность в АПК : метод. указ. для практ. занятий для студентов направления 38.03.01 - Экономика очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032212.pdf.

2406. Бухгалтерская финансовая отчетность в АПК : учеб. программа для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032230.pdf.

2407. Конституционные полномочия судов как объективные критерии самостоятельности судебной власти: понятие и виды // Актуальные проблемы повышения правовой грамотности и правосознания граждан : материалы нац. науч.-практ. конф, Элиста, 23 марта 2020 года. - Элиста, 2020. - С. 29-32. - Соавт.: Попова И. В., Гомбоева А. Н., Очир-Гаряева И. К.

2408. Новая методология учета аренды в коммерческих организациях // Доклады ТСХА : сб. ст. - Москва, 2020. - Ч. III. - С. 501-505. - Соавт.: Постникова Л. В.

2409. Организация учета денежных средств на предприятиях сельскохозяйственной отрасли // Интеграционные взаимодействия молодых ученых в развитии аграрной науки : материалы нац. науч.-практ. конф. молодых ученых, 4-5 дек. 2019 года, г. Ижевск. - Ижевск, 2020. - Т. 3. - С. 8-13. - Соавт.: Агапова К. В.

2410. Организация учета и внутреннего контроля готовой продукции // Интеграционные взаимодействия молодых ученых в развитии аграрной науки : материалы нац. науч.-практ. конф. молодых ученых, 4-5 дек. 2019 года, г. Ижевск. - Ижевск, 2020. - Т. 3. - С. 87-90. - Соавт.: Выгузова Т. А.

2411. Основы организации и управления бухгалтерского учета на предприятиях АПК : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 26 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032376.pdf.

2412. Проблемы бухгалтерского учета расчетов с покупателями и заказчиками // Интеграционные взаимодействия молодых ученых в развитии аграрной науки : материалы нац. науч.-практ. конф. молодых ученых, 4-5 дек. 2019 года, г. Ижевск. - Ижевск, 2020. - Т. 3. - С. 47-50. - Соавт.: Балсунаева Р. М.

2413. Проблемы создания информационной базы для анализа бухгалтерского баланса предприятия // Теория и практика современной аграрной науки : сб. III нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - Т. 3. - С. 139-142.

2414. Роль учетной информации, необходимой для принятия правильных управленческих решений при расчетах с бюджетом // Социально-экономические проблемы развития экономики АПК в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 55-летию со дня образования экономического факультета (ныне Института экономики, управления и прикладной информатики), 19-20 нояб. 2020 г. - Молодежный, 2020. - С. 113-118. - Соавт.: Дейч О. И.

2415. Современные проблемы бухгалтерского учета : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032367.pdf.

2416. Управленческая система определения калькуляционных объектов и исчисления себестоимости основной, побочной и сопряженной продукции в птицеводстве // Бухучет в сельском хозяйстве. - 2020. - № 4. - С. 42-51. - Соавт.: Дейч О. И., Кузнецова О. Н.

2417. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в АПК : метод. указ. для практ. занятий для студентов направления 38.03.01 - Экономика очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 52 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032211.pdf.

2418. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в АПК : учеб. программа для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 57 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032231.pdf.

2419. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в АПК : метод. указ. по выполнению курсовых работ для студентов направления 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 33 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032199.pdf.

2420. Учет и аудит денежных средств организации // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 98-105. - Соавт.: Ильин Д. А.

2421. Финансовое право : учеб. программа для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения спец. 38.05.01 - Экономическая безопасность. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032334.pdf.

2422. Формирование объектов учета затрат в зависимости от организации и технологических стадий производственного процесса // Бухучет в сельском хозяйстве. - 2020. - № 2. - С. 20-29. - Соавт.: Дейч О. И., Постникова Л. В.

2423. Формирование статей бухгалтерского баланса для решения управленческих задач организации // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 174-180. - Соавт.: Рогозина Е. Г.

2021

2424. Повышение эффективности деятельности через основные средства на примере ЗАО «Иркутские семена» // Развитие агропромышленного комплекса в условиях становления цифровой экономики в России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, 85-летию со дня рождения Почетного работника высшего профессионального образования РФ, д-ра экон. наук Винокурова Геннадия Михайловича, (21 окт. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 98-104. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033005.pdf. - Соавт.: Афанасьева О. В.

2425. Списание затрат по учету ремонта основных средств на предприятии АО «Искра» г. Иркутска // Фундаментальная и прикладная наука: состояние и тенденции развития : сб. ст. XII Междунар. науч.-практ. конф., г. Петрозаводск, 7 июня 2021 г. - Петрозаводск, 2021. - С. 196-203. - Соавт.: Пугачева К. В.

2022

2426. Blockchain technology as a factor affecting the digitalization of the financial sector // Digital and information technologies in economics and management : proceedings of the international scientific and practical conference «Digital and information technologies in economics and management» (DITEM2021). - Cham, 2022. - С. 202-212. - Соавт.: Antipin D., Morozevich O., Gombueva A.

2427. Автоматизация учета давальческих материалов в программе 1С:УПП // Наука в современных условиях: от идеи до внедрения : материалы Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 80-летию Ульяновского государственного аграрного университета им. П. А. Столыпина, 15 дек. 2022 года. - Ульяновск, 2022. - С. 2498-2502. - Соавт.: Кропинова Г. А.

2428. Аудит : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 38.03.01 - Экономика очн., очн.-заочн., заочн. обучения уровень подгот. - бакалавр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 14 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033236.pdf.

2429. Аудит : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 38.05.01 - «Экономическая безопасность» очн., очн.-заочн., заочн. обучения уровень подгот. - специалитет. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 14 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033346.pdf.

2430. Бухгалтерская финансовая отчетность в АПК : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления 38.03.01 - «Экономика» очн., очн.-заочн., заочн. обучения уровень подгот. - бакалавр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033232.pdf.

2431. Бухгалтерский баланс и его аналитические возможности // Актуальные проблемы учёта, налогов и страхования : сб. материалов студенческой междунар. науч.-практ. конф., (26 апр. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 69-72. - Соавт.: Очирхуяг С.

2432. Внутренний аудит : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления 38.04.01 - «Экономика» очн., очн.-заочн., заочн. обучения уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 14 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033335.pdf.

2433. Использование и виды аутсорсинга // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 341-342. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Абокшинова И. Г.

2434. Консолидированная финансовая отчетность : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления 38.04.01 - «Экономика» очн., очн.-заочного, заочн. обучения уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033337.pdf.

2435. Налоговый учёт : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 38.03.01 - «Экономика» очн., очн.-заочн., заочн. обучения уровень подгот. - бакалавр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 8 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033224.pdf.

2436. Оценка готовой продукции по справедливой стоимости // В мире научных открытий : материалы VI Междунар. студенческой науч. конф., 24-25 мая 2022 года. - Ульяновск, 2022. - С. 4751-4754. - Соавт.: Абокшинова И. Г.

2437. Применение и виды аутсорсинга // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежовского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 258-264. - Соавт.: Дейч О. И.

2438. Применение учетного инструментария для целей управления исчисления себестоимостью продукции птицеводства // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 525-532. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf.

2439. Производственная технологическая (проектно-технологическая) практика : программа практики для студентов очного, очно-заочн. и заочн. форм обучения Института экономики, управления и прикладной информатики направления подгот. 38.03.01 - «Экономика», профиль подгот. Бухгалтерский учет, анализ и аудит в организациях АПК, уровень подгот. - бакалавр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033330.pdf.

2440. Современные инструменты контроля запасов и готовой продукции // Известия Дагестанского ГАУ. - 2022. - Вып. 2 (14). - С. 107-113. - Соавт.: Дейч О. И.

2441. Создание резервов по сомнительным долгам для дальнейшего планирования и распределения поступающих средств // Наука и образование : опыт, проблемы, перспективы развития : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию ФБГОУ ВО Красноярский ГАУ, (19-22 апр. 2022 г.). - Красноярск, 2022. - Ч. 2 : Наука : опыт, проблемы, перспективы развития. - С. 517-520. - Соавт.: Дейч О. И.

2442. Управленческая отчетность : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления 38.04.01 - «Экономика» очного, очно-заочного, заочного обучения уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033339.pdf.

2443. Учебная ознакомительная практика : программа практики для студентов очного, очно-заочн. и заочн. форм обучения Института экономики, управления и прикладной информатики направления подгот. 38.03.01 - «Экономика», профиль подгот. Бухгалтерский учет, анализ и аудит в организациях АПК, уровень подгот. - бакалавр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 31 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033331.pdf.

2444. Учет внешнеэкономической деятельности : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления 38.03.01 - «Экономика» очн., очн.-заочн., заочн. обучения уровень подгот. - бакалавр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 12 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033328.pdf.

2445. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в АПК : метод. указ. для практ. занятий для студентов направления 38.03.01 - «Экономика» очн., очн.-заочн., заочн. обучения уровень подгот. - бакалавр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 50 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033226.pdf.

2446. Финансовая отчетность : учеб. программа для самостоятельной работы студентов очного, очно-заочн. и заочн. обучения Института экономики, управления и прикладной информатики направления подгот. 38.03.02 - «Менеджмент», профиль - «Управление проектами», уровень подгот. - бакалавр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033259.pdf.

2023

2447. Анализ основных средств и эффективность их использования в сельскохозяйственном предприятии // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 292-297. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Шакирова Е. Н.

2448. Особенности применения тарифной системы оплаты труда в АО «Искра» г. Иркутск // Приоритетные направления научно-технологического развития аграрного сектора России : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф., посвящ. Дню российской науки, (Улан-Удэ, 6-10 февр. 2023 г.). - Улан-Удэ, 2023. - С. 263-266. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033553.pdf.

2449. Учёт и анализ расчётов с покупателями и заказчиками // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 213-216. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Коровкина А. В.

2450. Учет и анализ финансовых результатов от реализации продукции // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 240-243. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Овчинникова А. А.

Дейч Ольга Ивановна

2019

2451. Бухгалтерский учет и анализ : учеб. пособие для студентов и аспирантов высш. аграр. учеб. заведений, обучающихся по направлению подгот. 38.03.01 - Экономика : допущено М-вом сел. хоз-ва Рос. Федерации. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 179 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031439.pdf. - Соавт.: Кузнецова О. Н., Шарапиева И. Г., Иляшевич А. А.

2452. Место контроля в бухгалтерском учете организации // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 93-94. - Соавт.: Машковцева Т. В.

2453. Регистры учета и отражение в них информации при оформлении отчетов // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 86-87. - Соавт.: Керимов А. Х.

2454. Соотношение дебиторской и кредиторской задолженности // Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса региона : сб. тр. науч.-практ. конф. преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов, (г. Новосибирск, 3-5 июня 2019 г.). - Новосибирск, 2019. - С. 323-326. - Соавт.: Кулешова А. И.

2455. Факторы, влияющие на производство и использование кормов в молочном скотоводстве // Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса региона : сб. тр. науч.-практ. конф. преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов, (г. Новосибирск, 3-5 июня 2019 г.). - Новосибирск, 2019. - С. 484-486. - Соавт.: Петровский Д. О.

2020

2456. Балансоведение : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 13 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032375.pdf.

2457. Бухгалтерский управленческий учет : учеб. программа для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 19 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032233.pdf.

2458. Доходы и расходы как объекты бухгалтерского учета в отечественных стандартах и МСФО // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы IX междунар. науч.-практ. конф., (21-22 мая 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 221-226. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032188.pdf. - Соавт.: Дейч В. Ю.

2459. Международные стандарты учёта и аудита : учеб. программа для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032221.pdf.

2460. Методология бухгалтерского учёта : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 27 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032371.pdf. - Соавт.: Кузнецова О. Н.

2461. Налоговый учёт : учеб. программа для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направления 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032224.pdf.

2462. Организационная структура базы технического обслуживания цеха производства и переработки продукции // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 116-123. - Соавт.: Курилов С. В., Тяпкина Е. Г.

2463. Отражение в учете расчетов по видам налогов и сборов // Интеграционные взаимодействия молодых ученых в развитии аграрной науки : материалы нац. науч.-практ. конф. молодых ученых, 4-5 дек. 2019 года, г. Ижевск. - Ижевск, 2020. - Т. 3. - С. 150-154. - Соавт.: Кукшинова А. В.

2464. Практика западного учета : учеб. программа для самостоятельной работы для студентов очн. и заочн. обучения направления 38.04.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032361.pdf.

2465. Совершенствование учёта затрат на производство электрической энергии // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 77-83. - Соавт.: Дудковская С. Н., Тяпкина Е. Г.

2466. Финансовая отчетность : метод. указ. для практ. занятий для студентов направления 38.03.02 - «Менеджмент» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 14 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032261.pdf.

2467. Финансовая отчетность : учеб. программа для самостоятельной работы студентов очн. и заочн. обучения направление подгот. 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032286.pdf.

2021

2468. Анализ условий прогнозирования дебиторской задолженности // Современные технологии: проблемы инновационного развития и внедрения результатов : сб. ст. VIII Междунар. науч.-практ. конф., состоявшейся 1 марта 2021 г. в г. Петрозаводске. - Петрозаводск, 2021. - С. 44-50. - Соавт.: Курилов С. В.

2469. Исторические сведения становления бухгалтерского учета в Монголии // Фундаментальная и прикладная наука: состояние и тенденции развития : сб. ст. X Междунар. науч.-практ. конф., г. Петрозаводск, 29 апр. 2021 г. - Петрозаводск, 2021. - С. 187-192. - Соавт.: Баттулга Б.-О.

2022

2470. Анализ современных способов определения качества молока // Science and technology research - 2022 : сб. ст. V Междунар. науч.-практ. конф., Петрозаводск, 26 дек. 2022 г. - Петрозаводск, 2022. - С. 61-66. - Соавт.: Рогак Н. С.

2471. Анализ финансовых результатов от реализации продукции СХ ПАО «Белореченское» // Актуальные проблемы учёта, налогов и страхования : сб. материалов студенческой междунар. науч.-практ. конф., (26 апр. 2022 г.). - Новосибирск, 2022. - С. 214-218. - Соавт.: Корчагина Д. В.

2472. Международные стандарты финансовой отчетности и аудита : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 38.03.01 - «Экономика» очн., очн.-заочн. и заочн. обучения уровень подгот. - бакалавр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033222.pdf.

2473. Меры по повышению качества и безопасности молока на предприятиях // Современные исследования: теория и практика : сб. ст. Междунар. науч.-практ. конф., Петрозаводск, 22 дек. 2022 г. - Петрозаводск, 2022. - С. 455-462. - Соавт.: Рогак Н. С.

2474. Оборачиваемость кредиторской задолженности - как показатель скорости оплаты долгов перед поставщиками // Первая ступень в науке : сб. тр. по результатам работы X Междунар. науч.-практ. студенческой конф. - Вологда ; Молочное, 2022. - С. 3-6. - Соавт.: Абокшинова И. Г.

2475. Оптимизация расходов на содержание основных средств в условиях кризиса // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 533-541. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf.

2476. Организация и методика проведения налоговых проверок : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 38.05.01 - «Экономическая безопасность» очн., очн.-заочн., заочн. обучения уровень подгот. - специалитет. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033347.pdf.

2477. Оценка платежеспособности и финансовой устойчивости предприятия // Основные приемы и технологии совершенствования адаптивно-ландшафтных систем земледелия : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию со дня рождения д-ра с.-х. наук, проф. Солодуна Владимира Ивановича, (10-11 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 59-65. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033448.pdf. - Соавт.: Климова А. Д.

2478. Принцип ведения бухгалтерского учета в Монголии // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 357-358. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Наранбаатар Я.

2479. Принятие решения о передаче бухгалтерских услуг на аутсорсинг // Экономика и предпринимательство. - 2022. - № 8 (145). - С. 1125-1128. - Соавт.: Дейч В. Ю.

2480. Система внутреннего контроля : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления 38.04.01 - «Экономика» очн., очн.-заочн., заочн. обучения уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 36 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033336.pdf.

2481. Состав показателей бухгалтерского баланса для определения конкурентной позиции предприятия // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 252-257. - Соавт.: Климова А. Д.

2482. Состояние и перспективы развития международного рынка консалтинговых услуг в России // Основные приемы и технологии совершенствования адаптивно-ландшафтных систем земледелия : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию со дня рождения д-ра с.-х. наук, проф. Солодуна Владимира Ивановича, (10-11 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 145-151. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033448.pdf. - Соавт.: Корчагина Д. В.

2483. Сущность управленческого консалтинга // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 371-372. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Корчагина Д. В.

2484. Управленческий учет : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления 38.03.01 - «Экономика» очн., очн.-заочн., заочн. обучения уровень подгот. - бакалавр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 30 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033230.pdf.

2485. Управленческий учет в организациях АПК : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления 38.04.01 - «Экономика» очн., очн.-заочн., заочн. обучения уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 12 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033340.pdf.

2486. Учет в КФХ : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления 38.03.01 - «Экономика» очн., очн.-заочн., заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 12 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033227.pdf.

2487. Учет в малых предприятиях : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления 38.03.01 - «Экономика» очн., очн.-заочн., заочн. обучения уровень подгот. - бакалавр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 14 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033327.pdf.

2488. Учет в торговле : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления 38.03.01 - «Экономика» очн., очн.-заочн., заочн. обучения уровень подгот. - бакалавр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 25 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033329.pdf.

2489. Финансовый учет (продвинутый уровень) : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления 38.04.01 - «Экономика» очн. и заочн. обучения уровень подгот. - магистр. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 17 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033334.pdf.

2023

2490. Аутсорсинговые отношения на сельскохозяйственных предприятиях Иркутской области // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 135-136. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Климова А. Д.

2491. Комплекс рекомендаций по увеличению эффективности использования основных средств в АО «Железнодорожник» Усольского района Иркутской области // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сборник VIII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 628-633. - Соавт.: Жмурова Ю. С.

2492. Оптимизации уровня затрат на производство продукции мясного скотоводства // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 287-291. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Чикотеев М. С.

2493. Оценка обеспеченности и эффективности использования основных средств в АО «Железнодорожник» Усольского района Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 202-206. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Жмурова Ю. С.

Демидович Александр Петрович

2019

2494. Гуменник Anser Fabalis Latham, 1787 левобережья Енисея в пределах Туруханского района, пути его сохранения и использования // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 40-41. - Соавт.: Вилюк Р. В.

2495. Современное состояние и перспективы развития рыбоводства в Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 91. - С. 109-118. - Соавт.: Демидович П. А.

2496. Юрию Владимировичу Богородскому - 80 лет // Современные проблемы охотоведения : материалы нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием, Иркутск, 22-26 мая 2019 г. : (в рамках VIII Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию Иркутского ГАУ «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Иркутск, 2019. - С. 3-10.

2020

2497. Введение в спец. : метод. указ. к практическим занятиям по направлению 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 12 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032444.pdf.

2498. Ихтиология : практикум для лаб. работ и практ. занятий по направлениям: 06.03.01 - Биология, 35.03.01 - Лесное дело, 35.03.08 - Водные биоресурсы и аквакультура. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 39 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032445.pdf.

2499. Ольхонская полевка // Красная книга Иркутской области. - Иркутск, 2020. - С. 480-481. - Соавт.: Литвинов Ю. Н.

2500. Орнитология : программа, метод. указ. и задание для студентов заочного обучения, обучающихся по направлению 06.03.01 - Биология. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032441.pdf.

2501. Степная мышовка // Красная книга Иркутской области. - Иркутск, 2020. - С. 479.

2502. Теория эволюции и генетика : метод. указ. для студентов высших сельскохозяйственных учебных заведений по направлениям обучения: 06.03.01 - «Биология», 35.03.01 - «Лесное дело», 35.03.08 - «Водные биоресурсы и аквакультура». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 12 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032443.pdf.

2503. Учение о биосфере : метод. указ. к изучению дисциплины и задания для студентов заочного обучения по направлению 06.04.01 - «Биология». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 10 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032442.pdf.

2021

2504. Зоогеография : программа, метод. указ. и задание для студентов очного и очно-заочного обучения по направлению 06.03.01 - Биология, профиль охотоведение. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033100.pdf.

2505. Особенности видового разнообразия представителей класса Aves L. 1758 в окрестностях п. Нижний Кочергат // Вестник ИрГСХА. - 2021. - Вып. 5 (106). - С. 95-104. - Соавт.: Никулина Н. А., Никулин А. А.

2506. Эволюционное учение : метод. указ. для магистров, обучающихся по направлению подгот. : 06.04.01 - «Биология», профиль экология. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 13 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033112.pdf.

2022

2507. Зоогеография : программа, метод. указ. и задание для студентов очного и очно-заочного обучения по направлению 06.03.01 - Биология, профиль биоэкология. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033101.pdf.

2508. Зоогеография : рабочая тетрадь для практ. и самостоятельных занятий по зоогеографии для студентов, обучающихся по направлению 06.03.01 - Биология. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 31 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033394.pdf.

2509. Косуля сибирская (*Capreolus pygargus* Pall., 1771) в антропогенно-трансформированном ландшафте лесостепи Верхнего Приангарья // Вестник ИрГСХА. - 2022. - Вып. 5 (112). - С. 75-86.

2510. Нарцисс Исаевич Литвинов (1937-2018) - выдающийся педагог высшей школы (в память об учителе) // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы нац. конф. с междунар. участием, 25-29 мая 2022 г. : (в рамках XI междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2022. - С. 14-17. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033369.pdf.

2023

2511. Перспективы развития прудового рыбоводства в Эхирит-Булагатском районе Иркутской области // Чтения, посвящённые 100-летию со дня рождения Николая Сергеевича Свиридова : материалы нац. науч.-практ. конф., 26 янв. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 91-94. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033507.pdf.

Демина Татьяна Васильевна

2019

2512. Ветеринарно-санитарная экспертиза : метод. указ. по выполнению курсовой работы по дисц. для студентов направления подгот. 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во ИрГАУ, 2019. - 18 с.

2513. Ветеринарно-санитарная экспертиза говядины на продовольственном рынке «Гефест» города Ангарска // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 152-158. - Соавт.: Гоненко А. С.

2514. Вирусология : метод. указ. по изучению дисц. и задания для контрольной работы студентам-заочникам по направлению подгот. 36.03.01 - «ВСЭ». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032544.pdf.

2515. Вирусология и биотехнология : метод. указ. по изучению дисц. и задания для контрольной работы для спец. - 36.05.01 Ветеринария. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032545.pdf.

2516. Задание и методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Госветнадзор» для студентов направления подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032735.pdf.

2517. Задание и методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Организация ветеринарного дела» для студентов направления подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032734.pdf.

2518. Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза» для студентов направления подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032543.pdf.

2519. Микробиологическое исследование сметаны, реализуемой в торговых сетях г. Иркутска // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы

всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 164-171. - Соавт.: Круглихина А. И., Плинка А. А., Воробьева Н. Н.

2020

2520. Genetic diversity and geographical distribution of the siberian subtype of the tick-borne encephalitis virus // Ticks and tick-borne diseases. - 2020. - Vol. 11, no 2. - Ст. 101327. - DOI 10.1016/j.ttbdis.2019.101327. - Соавт.: Tkachev S. E., Babkin I. V., Belokopytova P. S., Tikunov A. Y., Tikunova N. V., Chicherina G. S., Glupov V. V., Kozlova I. V., Lisak O. V., Doroshchenko E. K., Suntsova O. V., Savinova Y. S., Paramonov A. I., Verkhozina M. M., Dzhioev Y. P., Zlobin V. I.

2521. Задание и методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза молока и молочной продукции» для студентов направления подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032750.pdf.

2522. Задание и методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза при инвазионных заболеваниях» для студентов направления подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 21 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032737.pdf.

2523. Задание и методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза при инфекционных заболеваниях» для направления подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032736.pdf.

2524. Задание и методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза при незаразных болезнях» для студентов направления подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032738.pdf.

2525. Задание и методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза при убойных животных» для студентов направления подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032751.pdf.

2526. Задание и методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы и рыбной продукции» для студентов направления подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032749.pdf.

2527. Реконструкция сайтов рекомбинации в геномах штаммов сибирского генотипа вируса клещевого энцефалита методами биоинформатики // Журнал инфектологии. - 2020. - Т. 12, № S2 : материалы VI конгресса Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням, Санкт-Петербург (20-21 мая 2020 года). - С. 49-50. - Соавт.: Джиоев Ю. П., Парамонов А. И., Козлова И. В., Ткачев С. Е., Букин Ю. С., Дорощенко Е. К., Лисак О. В., Сунцова О. В., Степаненко Л. А., Киселев Д. О., Савинова Ю. С., Злобин В. И.

2021

2528. Анализ генетического разнообразия вируса клещевого энцефалита // Молекулярная диагностика : сб. тр. X юбилейной междунар. науч.-практ. конф., Москва, 09-11 нояб. 2021 года. -

Тамбов, 2021. - С. 35-36. - Соавт. Ткачев С. Е., Козлова И. В., Чичерина Г. С., Верховина М. М., Лисак О. В., Дорощенко Е. К., Джиоев Ю. П., Сунцова О. В., Бабкин И. В., Тикуннов А. Ю., Савинова Ю. С., Парамонов А. И., Глунов В. В., Злобин В. И., Тикуннова Н. В.

2529. Байкальский субтип вируса клещевого энцефалита // Клещевой энцефалит в XXI веке. - Москва, 2021. - Глава 9. - С. 175-193. - Соавт.: Козлова И. В., Верховина М. М., Джиоев Ю. П., Ткачев С. Е., Дорощенко Е. К., Лисак О. В., Сунцова О. В., Савинова Ю. С., Парамонов А. И., Злобин В. И.

2530. Генетическая изменчивость вируса клещевого энцефалита: возможность рекомбинаций и особенности пространственной эволюции европейского субтипа // Клещевой энцефалит в XXI веке. - Москва, 2021. - Глава 5. - С. 100-118. - Соавт.: Джиоев Ю. П., Букин Ю. С., Парамонов А. И., Козлова И. В., Ткачев С. Е., Степаненко Л. А., Киселев Д. О., Верховина М. М., Злобин В. И.

2531. Европейский субтип вируса клещевого энцефалита // Клещевой энцефалит в XXI веке. - Москва, 2021. - Глава 8. - С. 153-174. - Соавт.: Козлова И. В., Савинова Ю. С., Ткачев С. Е., Дорощенко Е. К., Лисак О. В., Сунцова О. В., Верховина М. М., Парамонов А. И., Джиоев Ю. П., Ружек Д., Злобин В. И.

2532. Эволюция клещевого энцефалита с момента открытия возбудителя по настоящее время. - Москва : ТФП, 2021. - 344 с. - Соавт.: Адельшин Р. В., Андаев Е. И., Бабкин И. В., Балахонов С. В., Баранова Н. С., Бочкова Н. Г., Букин Ю. С., Верховина М. М., Герасимов С. Г., Демьяновская Е. Г., Демина Т. В., Джиоев Ю. П., Дорощенко Е. К., Дружинина Т. А., Захарычева Т. А., Злобин В. И., Ишмухаметов А. А., Карань Л. С., Киселев Д. О., Козлова И. В., Кармышева В. Я., Колясникова Н. М., Коротков Ю. С., Левина Л. С., Лисак О. В., Локтев В. Б., Лучинина С. В., Маленко Г. В., Мжельская Т. В., Никитин А. Я., Носков А. К., Парамонов А. И., Погодина В. В., Разумовский С. Л., Савинова Ю. С., Санчес-пиментель Ж. П., Семенов В. А., Сидорова Е. А., Скрынник С. М., Смирнова Л. В., Степаненко Л. А., Сунцова О. В., Тикуннова Н. В., Ткачев С. Е., Троицкий В. И., Трухина А. Г., Успенский И. В., Фельдблюм И. В., Чичерина Г. С., Шашина Н. И., Шишкина Л. А., Широкова Н. А., Щербинина М. С., Щучинова Л. Д., Малеев В. В., Сергеев А. Г.

2022

2533. On the genetic variability of the tick-borne encephalitis virus // Microbiology, cancer and cell science : international conference on, (Dubai, 05-06 дек. 2022 года). - Dubai, 2022. - P. 25.

2534. Идеологический аспект в подготовке кадров для ветеринарного обеспечения продовольственной безопасности // Вызовы современности и стратегии развития общества в условиях новой реальности : сб. материалов VII Междунар. науч.-практ. конф., Москва, 28 апр. 2022 года. - Москва, 2022. - С. 82-90.

Дианов Илья Сергеевич

2019

2535. Технические средства видеорегистрации в мониторинге популяции бурого медведя // Гуманитарные аспекты охоты и охотничьего хозяйства. - 2019. - № 3 (15). - С. 49-56.

Дицевич Борис Николаевич

2019

2536. Результаты и перспективы проведения научно-практических мероприятий в учебно-опытном охотничьем хозяйстве «Голоустное» Иркутского ГАУ им. А. А. Ежевского //

Современные проблемы охотоведения : материалы нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием, Иркутск, 22-26 мая 2019 г. : (в рамках VIII Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию Иркутского ГАУ «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Иркутск, 2019. - С. 20-31. - Соавт.: Вашукевич Ю. Е., Дианов И. С., Жаров Д. И., Зырянов А. С.

2020

2537. Перспективы использования многокомпонентных кормовых полей для разведения диких копытных в условиях охотхозяйств и ООПТ Восточной Сибири // Современные проблемы охотоведения : материалы нац. конф. с междунар. участием, посвящ. 70-летию охотоведческого образования в ИСХИ - Иркутском ГАУ, 27-31 мая 2020 г. : (в рамках IX Междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Иркутск, 2020. - С. 86-92. - Соавт.: Вашукевич Ю. Е., Мельников В. В., Зайцев А. М., Бояркин Е. М., Дианов И. С., Сутула В. И., Китаев А. В.

2022

2538. К 85-летию выдающегося ученого, талантливого педагога, биолога-охотоведа и охотника Владислава Константиновича Мельникова // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы нац. конф. с междунар. участием, 25-29 мая 2022 г. : (в рамках XI междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2022. - С. 17-26. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033369.pdf. - Соавт.: Мельников В. В., Мельников Вл. В., Вашукевич Ю. Е., Ипполитов М. Д., Камбалин В. С., Романов В. И.

2023

2539. К юбилейной дате - 100-летию со дня рождения проф. Н. С. Свиридова - старейшего декана, охотоведа, эколога-исследователя, охотника // Чтения, посвящённые 100-летию со дня рождения Николая Сергеевича Свиридова : материалы нац. науч.-практ. конф., 26 янв. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 7-11. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033507.pdf. - Соавт.: Вашукевич Ю. Е., Медведев Д. Г., Камбалин В. С., Дианов И. С.

2540. Оценка деятельности перспективных многопрофильных охотничьих хозяйств «Тамаринское» и «Таловское» в развитии комплексного туризма и вольерного разведения копытных в Прибайкалье // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., приуроченной к 120-летию со дня рождения проф. В. Н. Скалона, 24-28 мая 2023 г. : (в рамках XII междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2023. - Ч. 1. - С. 123-130. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033623.pdf. - Соавт.: Мельников В. В., Вашукевич Ю. Е., Лось М. А., Исаков В. Л.

2541. Подкормка благородного оленя и косули на кормовых полях в условиях Иркутской области // Биосферное хозяйство: теория и практика. - 2023. - № 12 (65). - С. 49-56. - Соавт.: Вашукевич, Ю. Е., Дианов И. С., Медведев И. И., Недзельский Е. М., Швырев А. Д.

2542. Современные направления и перспективы развития учебно-опытного охотничьего хозяйства «Голоустное» Иркутского ГАУ // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов : материалы междунар. науч.-практ. конф., приуроченной к 120-летию со дня рождения проф. В.Н. Скалона, 24-28 мая 2023 г. : (в рамках XII междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии»). - Молодежный, 2023. - Ч. 1. - С. 52-58. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033623.pdf. - Соавт.: Вашукевич Ю. Е., Саловаров В. О., Дианов И. С.

Дмитриев Николай Николаевич

2019

2543. Актуальные приёмы адаптивной агротехники полевых культур для устойчивого развития земледелия в Иркутской области : науч.- практ. рек. - Иркутск : Мегалит, 2019. - 231 с. - Соавт.: Солодун В. И., Султанов Ф. С., Разина А. А., Дьяченко Е. Н., Хуснидинов Ш. К., Козлова З. В., Бояркин Е. В., Зайцев А. М., Габдрахимов О. Б., Полномочнов А. В., Юдин А. А., Крутиков И. А., Каверина Е. И., Афанасьева П. В., Бутырин М. В., Агафонов В. А., Шевелев А. Т., Красношапка В. В., Бойко А. В., Вродзинская Е. А.

2544. Влияние полной и отавной сидерации на урожайность и качество зерна яровой пшеницы в плодосменном севообороте // Современное состояние и перспективы инновационного развития обработки почвы в Восточной Сибири : материалы Всерос. науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию памяти науч. шк. по проблеме обработки почвы в Восточной Сибири, канд. с.-х. наук, проф. Александра Георгиевича Белых, (25-26 апр. 2019 года). - Молодежный, 2019. - С. 133-141. - Соавт.: Дьяченко Е. Н., Шевелев А. Т.

2020

2545. Агроекономическая эффективность плодосменных севооборотов с сидерацией и фитомелиорацией // Вестник ИрГСХА. - 2020. - Вып. 101. - С. 14-22.

2546. Зернопаровые севообороты и их совершенствование в условиях Предбайкалья // Вестник ИрГСХА. - 2020. - Вып. 100. - С. 15-23. - Соавт.: Замашиков Р. В., Дмитриева Е. Ш.

2547. Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Б1.О.08 Инновационные технологии в агрохимии и агроэкологии» : направление подгот. / спец. 35.04.03 - Агрохимия и агропочвоведение (уровень магистратуры) форма обучения очная / заочная. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 16 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032502.pdf. - Соавт.: Дмитриева Е. Ш.

2548. Научно-практические основы применения удобрений в Иркутской области : науч.-практ. рек. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 59 с. - Соавт.: Замашиков Р. В., Хуснидинов Ш. К., Иванова Е. И.

2549. Технологии возделывания полевых культур в условиях Предбайкалья : науч.-практ. рек. - Иркутск : Мегалит, 2020. - 222 с. - Соавт.: Солодун В. И., Султанов Ф. С., Разина А. А., Дьяченко Е. Н., Хуснидинов Ш. К., Козлова З. В., Бояркин Е. В., Зайцев А. М., Агафонов В. А., Полномочнов А. В., Юдин А. А., Крутиков И. А., Каверина Е. И., Афанасьева П. В., Шевелев А. Т., Красношапка В. В., Габдрахимов О. Б., Вродзинская Е. А., Дятлова О. Г., Матаис Л. Н., Глушкова О. А.

2021

2550. Влияние агроклиматических условий Прибайкалья на урожайность клевера лугового // Агрохимический вестник. - 2021. - № 6. - С. 54-56. - Соавт.: Дьяченко Е. Н.

2551. Инновационные технологии в земледелии и растениеводстве Иркутской области : науч.-практ. рек. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 215 с. - Соавт.: Солодун В. И., Султанов Ф. С., Разина А. А., Бояркин Е. В., Дьяченко Е. Н., Хуснидинов Ш. К., Козлова З. В., Зайцев А. М., Полномочнов А. В., Юдин А. А., Каверина Е. И., Габдрахимов О. Б., Афанасьева П. В., Вродзинская Е. А.

2552. Становление и развитие научной школы агроэкологии Предбайкалья // Вестник ИрГСХА. - 2021. - Вып. 5 (106). - С. 29-41. - Соавт.: Мартемьянова А. А., Замашиков Р. В., Дмитриева Е. Ш.

2022

2553. Органо-биологическая система земледелия Предбайкалья. - Москва : Колос-с, 2022. - 188 с.

Дмитриева Елена Шарифзяновна

2019

2554. Интродукция амаранта в условиях Иркутской области // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, (28-29 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 46-51. - Соавт.: Хahalова М. А.

2555. Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине Б1.В.ОД Основы экологической безопасности при разработке технологий воспроизводства почвенного плодородия : направление подгот. - спец. 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение : направленность (профиль) образовательной прогр. - уровень магистратуры : форма обучения очн.-заочн. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 18 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030373.pdf.

2556. Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине Б1.В.ОД.2 Социальная экология : направление подгот. - спец. 35.03.10 Ландшафтная архитектура : направленность (профиль) образовательной прогр. - (уровень бакалавриата) : форма обучения – очн.-заочн. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 23 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030374.pdf.

2557. Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине Б1.В.ОД.5 Современные проблемы в агроэкологии. Направление подгот. / спец. 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение. Направленность (профиль) образовательной программы Агрономия (уровень магистратуры). Форма обучения – очн.-заочн. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 14 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030897.pdf.

2020

2558. Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Б1.В.ОД.5 Современные проблемы в агрохимии и агроэкологии» : направление подгот. - спец. 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение (уровень магистратуры) форма обучения – очн.-заочн. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 22 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032501.pdf.

2559. Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Методика экспериментальных исследований в агрохимии и агроэкологии» : направленность (профиль) образовательной программы 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение (уровень магистратуры) форма обучения – очн.-заочн. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 20 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032499.pdf.

2560. Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине «Экология химизации земледелия» : направленность (профиль) образовательной программы 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение (уровень магистратуры) форма обучения – очн.-заочн. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032500.pdf.

2561. Тяжёлые металлы в почвах севооборота при длительном внесении минеральных удобрений // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 35-43. - Соавт.: Сердюк А. И., Ефимова Ю. Е.

2562. Экология в вопросах и ответах : учеб. пособие для студентов уровня бакалавриата очн., заочн. и дистанц. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 118 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032593.pdf.

Долганова Софья Гомоевна

2019

2563. Анатомические особенности грудных позвонков, грудных ребер и грудной кости Кубинского крокодила (*Stocodylus rhombifer*) // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 79-84. - Соавт.: Аксенов А. И., Ситникова Д. Е.

2564. Анатомические особенности некоторых костей грудной конечности крокодила // Проблемы видовой и возрастной морфологии : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 100-летию проф. Васильева Кирилла Антоновича, (28 июня - 1 июля 2018 г., г. Улан-Удэ). - Улан-Удэ, 2019. - С. 264-273. - Соавт.: Аксенов А. И.

2565. Ветеринарно-санитарная экспертиза красной рыбы // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 198-203. - Соавт.: Стрелова Н. В.

2566. Ветеринарно-санитарная экспертиза морской рыбы // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 4. - С. 171-178. - Соавт.: Кубенова Д. А.

2567. Ветеринарно-санитарная экспертиза пресноводной рыбы, реализуемой в г. Иркутске // Аграрный научный журнал. - 2019. - № 6. - С. 50-52. - Соавт.: Нохрина Е. В.

2568. Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы, реализуемой в МУП «Центральный рынок» г. Иркутск // Проблемы видовой и возрастной морфологии : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 100-летию проф. Васильева Кирилла Антоновича, (28 июня - 1 июля 2018 г., г. Улан-Удэ). - Улан-Удэ, 2019. - С. 301-311. - Соавт.: Нохрина Е. В., Орищенко К. В., Намсараев С. Д.

2569. Дерматология : учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 36.05.01 - Ветеринария очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 92 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032698.pdf.

2570. Латинский язык : учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 36.05.01 - Ветеринария очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 43 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032694.pdf.

2571. Морфология животных : учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 36.03.02 - Зоотехния очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 63 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032686.pdf.

2572. Морфология и физиология сельскохозяйственных животных : учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 129 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032676.pdf.

2573. Основы ветеринарии : учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 36.03.02 - Зоотехния очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 72 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032688.pdf. - Соавт.: Намсараев С. Д.

2574. Основы ветеринарии и биотехника размножения животных : учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 81 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032678.pdf. - Соавт.: Намсараев С. Д.

2575. Санитарно-микробиологическая оценка пресноводной рыбы // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 90. - С. 131-139. - Соавт.: Нохрина Е. В.

2020

2576. Safety and quality assessment of cheeses with mold // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Volgograd, Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 548: III International scientific conference: AGRITECH-III-2020: Agribusiness, environmental engineering and biotechnologies, Volgograd, Krasnoyarsk, (18-20 июня 2020 года). - Ст. 82025. - DOI 10.1088/1755-1315/548/8/082025. - Соавт.: Budaeva A. B., Khundanova T. L., Gomboeva O. A., Tsybikzhapov A. D.

2577. Ветеринарно-санитарная оценка мяса пекинской и мускатной уток // Вестник ИрГСХА. - 2020. - Вып. 98. - С. 100-109. - Соавт.: Ситникова Д. Е., Карпова Е. А.

2578. Ветеринарно-санитарная экспертиза кураги // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 139-144. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Гичан Н.

2579. Ветеринарно-санитарная экспертиза лососевой икры // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 124-128. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Аксенов А. И. Карпова Е. А.

2580. Ветеринарно-санитарная экспертиза мороженых карасей Братского водохранилища // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 128-134. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Баланович В. В.

2581. Ветеринарно-санитарная экспертиза сибирского хариуса, обитающего в реках бассейна Ангары // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 183-190. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Ситникова Д. Е.

2582. Ветеринарно-санитарная экспертиза сыров с плесенью // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 4. - С. 176-183. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032669.pdf. - Соавт.: Сандакова С. З.

2583. Латинский язык : учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 41 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032715.pdf.

2584. Латинский язык : учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов спец. 36.05.01 - Ветеринария очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 42 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032722.pdf.

2585. Морфология животных : учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 36.03.02 - Зоотехния очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 89 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032720.pdf.

2586. Морфология и физиология сельскохозяйственных животных : учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 130 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032708.pdf.

2587. Морфология шейки матки коз в период полового созревания // Иппология и ветеринария. - 2020. - № 1 (35). - С. 42-43. - Соавт.: Намсараев С. Д.

2021

2588. Анатомические особенности скелета грудной конечности мускусной утки // Инновационное развитие АПК Байкальского региона : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию Бурятской государственной сельскохозяйственной академии имени В.Р. Филиппова Улан-Удэ, 1-3 дек. 2021 г. - Улан-Удэ, 2021. - С. 321-325. - Соавт.: Ситникова Д. Е.

2589. Анатомические особенности шейного и грудного отделов скелета мускусной утки // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 4. - С. 60-66. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf. - Соавт.: Ситникова Д. Е.

2590. Ветеринарно-санитарная экспертиза горбуши, поступившей из ООО «Рыбоперерабатывающий комбинат «Восточное» Хабаровского края // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 4. - С. 142-147. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf. - Соавт.: Павлик Д. И.

2591. Ветеринарно-санитарная экспертиза сыров из козьего молока, произведенного на сыроварне «Милаша» Иркутского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 4. - С. 179-186. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf. - Соавт.: Теплухина Е. Э.

2592. Влияние антисептических растворов на показатели количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов в дефростированном мясе утки // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 4. - С. 167-171. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf. - Соавт.: Ситникова Д. Е.

2593. Влияние раствора марганцовокислого калия на показатели количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов в мясе рыбы // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта

2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 4. - С. 135-141. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032983.pdf.
- Соавт.: Лысых Ю. А.

2594. Опыт обработки мяса утки для снижения общей бактериальной обсемененности // Вестник ИрГСХА. - 2021. - Вып. 4 (105). - С. 87-96. - Соавт.: Ситникова Д. Е., Будаева А. Б., Хунданова Т. Л.

2595. Оценка качества мороженых креветок, реализуемых в г. Иркутске // Инновационное развитие АПК Байкальского региона : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф., посвящ. 90-летию Бурятской государственной сельскохозяйственной академии имени В.Р. Филиппова Улан-Удэ, 1-3 дек. 2021 г. - Улан-Удэ, 2021. - С. 297-300. - Соавт.: Ситникова Д. Е.

2022

2596. Анатомические особенности осевого скелета мускусной утки // Новые подходы к изучению актуальных проблем патологии, морфологии и физиологии животных : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию со дня рождения проф., д-ра биол. наук Пьянова Владимира Дмитриевича и 105-летию со дня образования кафедры анатомии, гистологии, физиологии и патологической анатомии ФГБОУ ВО Омский ГАУ, (г. Омск, 8 нояб. 2022). - Омск, 2022. - С. 73-79. - Соавт.: Ситникова Д. Е.

2597. Ветеринарно-санитарная экспертиза ветчины, произведенной АО «Усольские мясопродукты» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 266-272. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Макарова Ю. А.

2598. Ветеринарно-санитарная экспертиза домашних куриных яиц // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 329-334. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Рожкова А. Д.

2599. Ветеринарно-санитарная экспертиза сливок-сырья в условиях лаборатории ВСЭ рынка «Новый» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 199-203. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Вырупаева Д. С.

2600. Микробиологическая оценка безопасности рыбы Братского водохранилища // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 147-148. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Ситникова Д. Е.

2601. Микробиологическое исследование сырых сливок Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 149-150. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Ситникова Д. Е.

2602. Морфология яйцеводов коз // Аграрный научный журнал. - 2022. - № 10. - С. 75-77. - Соавт.: Павлов С. А.

2603. Определение некоторых микробиологических показателей безопасности баранины // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 151-152. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Огнева Т. Н.

2604. Определение свежести мороженой рыбы физико-химическими методами // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 153-154. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Ситникова Д. Е.

2605. Органолептические исследования соленой и копченой рыбы, реализуемой на рынке в поселке Листвянка Иркутского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 255-259. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Лазарева А. А.

2606. Паразитологическое исследование рыбы // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 155-156. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Ситникова Д. Е.

2607. Предубойный и послеубойный осмотр крупного рогатого скота при травмах в СХАО «Приморский» Нукутского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 7-11. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Алексеев К. Я.

2608. Преубойный и послеубойный осмотр цыплят-бройлеров в ООО «Саянский бройлер» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 3. - С. 235-239. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033378.pdf. - Соавт.: Каляпин П. С.

2609. Физиология и этология животных : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 106 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033445.pdf.

2610. Экспертиза плесневых сыров // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 405-413. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Будаева А. Б.

2023

2611. Анализ маркировки питьевого молока, реализуемого в г. Иркутске // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 213-216. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Нечкин А. Н.

2612. Биохимические показатели питьевого молока // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежовского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 84-88. - Соавт.: Будаева А. Б.

2613. Ветеринарно-санитарная экспертиза питьевого молока в лаборатории ВСЭ рынка «Новый» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 193-197. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Валигура Е. А.

2614. Ветеринарно-санитарная экспертиза питьевых сливок, реализуемых в г. Иркутске // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 235-240. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Устинова Я. С.

2615. Органолептические исследования конины в Эхирит-Булагатской СББЖ // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 205-207. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Кузьмина М. А.

2616. Органолептические исследования мёда в условиях ОГБУ «Тулунская СББЖ» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 229-231. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Пушмина М. М.

2617. Органолептические исследования питьевого молока, реализуемого в г. Иркутске // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 217-219. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Нечкин А. Н.

2618. Оценка качества коровьего молока по физико-химическим показателям // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 269-272. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf. - Соавт.: Будаева А. Б.

2619. Оценка качества мясного сырья и экспертиза вареных колбас АО «Усольские мясопродукты» // Теория и практика современной аграрной науки : сб. VI нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 27 февр. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 1221-1223. - Соавт.: Усикова В. Р.

2620. Предубойный осмотр мелкого рогатого скота // Роль аграрной науки в устойчивом развитии сельских территорий : сб. VIII Всерос. (нац.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 20 дек. 2023 г.). - Новосибирск, 2023. - С. 382-384. - Соавт.: Клименко А. С.

2621. Физико-химические исследования мёда в условиях ОГБУ «Тулунская СББЖ» // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 232-234. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Сереброва Д. С.

2622. Экспертиза куриных яиц в Эхирит-Булагатской СББЖ // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 220-223. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033530.pdf. - Соавт.: Николаева А. Ф.

Долгих Ольга Валерьевна

2019

2623. Методические рекомендации по практике ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности) для студентов очной формы обучения специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 27 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032872.pdf.

2624. Методические рекомендации по практике УП.01.01 Практика для получения первичных профессиональных навыков для студентов 1 курса очной формы обучения специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 58 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032873.pdf.

2020

2625. Методические рекомендации по подготовке, выполнению, оформлению и защите выпускной квалификационной работы для студентов 2 курса очной и заочной формы обучения специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям). - 2-е изд., перераб. и доп. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 69 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032984.pdf.

2626. Методические рекомендации по практике ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности) для студентов очной формы обучения специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 24 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032869.pdf.

2627. Методические рекомендации по практике ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) для студентов очной формы обучения специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 29 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032870.pdf.

2628. Методические рекомендации по практике УП.05.01 Учебная практика по профессии «Кассир» для студентов 1 курса очной формы обучения специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 35 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032874.pdf.

2629. Методические рекомендации по производственной (преддипломной) практике для студентов очной и заочной формы обучения специальности 38.02.01 - «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 73 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032871.pdf.

Евтеев Виктор Константинович

2019

2630. Подготовка органосодержащего сырья к анаэробному сбраживанию // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы VIII Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 85-летию Иркут. ГАУ, 26-27 сент. 2019 г. - Молодежный, 2019. - С. 117-124. - Соавт.: Пальвинский В. В., Ильин С. Н., Васильев Ф. А.

2631. Установка по метановому сбраживанию // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы VIII Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 85-летию Иркут. ГАУ, 26-27 сент. 2019 г. - Молодежный, 2019. - С. 90-94. - Соавт.: Таханов М. П.

2022

2632. Автоматизация технологических процессов при анаэробном сбраживании // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 333-340. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Абросимов А. В., Баландин А. И., Васильев Ф. А.

2019

2633. Evaluation of the limit properties of a solid body system // IOP Conference. Series: Materials Science and Engineering. - Irkutsk, 2019. - Vol. 632: International conference on innovations in automotive and aerospace engineering, 27 May to 1 June 2019, National Research Technical University, Irkutsk, Russia. - Ст. 012023. - DOI 10.1088/1757-899X/632/1/012023. - Соавт.: Ilyin P. I., Ovchinnikova N. I., Svirbutovich O. A., Rozhkov D. M.

2634. Mathematical modeling of the differential dynamics of the galvanic process of restoring the seats of the main supports of autotractor engines // International conference on aviamechanical engineering and transport (AviaENT 2019). - Irkutsk, 2019. - P. 288-297. - (Advances in engineering research, Vol. 188). - DOI 10.2991/aviaent-19.2019.54. - URL: <https://www.atlantispress.com/proceedings/aviaent-19/125923995>. - Соавт.: Rozhkov D., Ilyin P., Svirbutovich O.

2635. Компетентностный подход при реализации дисциплины «Теория игр» // Формирование компетенций выпускников вуза: соответствие образовательным и профессиональным стандартам : сб. ст. междунар. науч.-практ. конф., посвященный памяти Валентины Николаевны Тришиной. - Улан-Удэ, 2019. - Вып. 26. - С. 439-444. - Соавт.: Бодякина Т. В., Павлова Е. Б.

2636. Обеспечение работоспособности и отказоустойчивости машин резервированием сменных элементов // Тракторы и сельхозмашины. - 2019. - № 6. - С. 54-57. - Соавт.: Бураев М. К., Бодякина Т. В.

2637. Приложения основ теории вероятностей в производстве // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 2. - С. 260-267. - Соавт.: Астапов Я. И., Духнич Е. Д.

2638. Применение методов теории игр для принятия решений в управлении техническими системами // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - Т. 2. - С. 246-253. - Соавт.: Астапов Я. И., Манухин К. А.

2639. Синтез параметров линейной виброзащитной системы по эталонному закону движения // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы VIII Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 85-летию Иркут. ГАУ, 26-27 сент. 2019 г. - Молодежный, 2019. - С. 73-81. - Соавт.: Ильин П. И.

2640. Теория игр : учеб. пособие для студентов очн. формы обучения направлений подгот. 38.03.01 «Экономика», 38.03.02 «Менеджмент» и спец. 38.05.01 «Экономическая безопасность». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 83 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030796.pdf.

2641. Функциональное зонирование природного парка «Шумак» Окинского района Республики Бурятия // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Иркутск, 2019. - Т. 1. - С. 57-67. - Соавт.: Елисеева Е. Е.

2020

2642. Research of properties of zinc-iron coating when restoring places of indigenous supports of engines of transport and technological machines // IOP Conference. Series: Materials Science and Engineering. - Novosibirsk, 2020. - Vol. 918: VIII International scientific conference transport of Siberia

- 2020, 22-27 May 2020, Novosibirsk, Russia. - Ст. 012109. - DOI 10.1088/1757-899X/918/1/012109. - Соавт.: Илын П. И., Rozhkov D. M., Svirbutovich O. A.

2643. Весовые квадратурные и кубатурные формулы в пространстве Соболева // Математика, ее приложения и математическое образование (МПМО'20) : материалы VII Междунар. конф., 7-12 сент. 2020 г., г. Улан-Удэ, Байкал. - Улан-Удэ, 2020. - С. 52-54. - Соавт.: Булгатова Е. Н., Павлова Е. Б.

2644. Задача синтеза параметров виброзащитных систем по эталонному закону // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 111-112. - Соавт.: Шаргаев Г. Р.

2645. Исследовательская деятельность в процессе самореализации студентов // Математика, ее приложения и математическое образование (МПМО'20) : материалы VII Междунар. конф., 1-12 сент. 2020 г., г. Улан-Удэ, Байкал. - Улан-Удэ, 2020. - С. 174-175. - Соавт.: Павлова Е. Б., Булгатова Е. Н.

2646. О математической подготовке бакалавров в техническом вузе // Формирование компетенций в условиях современных потребностей рынка труда : сб. ст. междунар. науч.-метод. конф. - Улан-Удэ, 2020. - Вып. 27. - С. 470-474. - Соавт.: Булгатова Е. Н., Павлова Е. Б.

2647. Основные методы организации СРС по математике в аграрном вузе по ФГОС3++ // Формирование компетенций в условиях современных потребностей рынка труда : сб. ст. междунар. науч.-метод. конф. - Улан-Удэ, 2020. - Вып. 27. - С. 462-470. - Соавт.: Булгатова Е. Н., Павлова Е. Б.

2648. Прикладная математика (дисциплина факультатива) : метод. указ. и контрольные задания для студентов направлений подгот. 35.03.06 - «Агроинженерия» очной и заочн. формы обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 15 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032172.pdf. - Соавт.: Овчинникова Н. И.

2649. Проблемы преподавания математики в системе дистанционного обучения // Математика, ее приложения и математическое образование (МПМО'20) : материалы VII Междунар. конф., 1-12 сент. 2020 г., г. Улан-Удэ, Байкал. - Улан-Удэ, 2020. - С. 86-88. - Соавт.: Булгатова Е. Н., Павлова Е. Б.

2650. Решение агроинженерных задач методами математического и вероятностного анализов // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (5-6 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 3. - С. 260-266. - Соавт.: Чужинова А. Е., Клепинин Н. А.

2021

2651. Application of galvanic zinc-iron coating in the repair of transport and technological machines // Materials Science Forum. - 2021. - Vol. 1022. - С. 181-193. - DOI 10.4028/www.scientific.net/MSF.1022.181. - Соавт.: Rozhkov D. M., Илын П. И., Svirbutovich O. A.

2652. Математическая модель оценки предельных возможностей многомерных систем виброизоляции технических объектов // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 84-85. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf. - Соавт.: Шелкунова Н. О.

2653. Межпродуктовая балансовая модель СХ ПАО «Белореченское» // StudNet. - 2021. - № 5. - URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/mezhproduktovaya-balansovaya-model-sh-pao-belorechenskoe/viewer>. - Соавт.: Попова И. А., Романова Т. Р., Дейч В. Ю.

2654. Построение динамической математической модели взаимодействия экономики, экологии и здоровья работников предприятия // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (4-5 марта 2021 г.). - Молодежный, 2021. - Т. 3. - С. 65-69. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032982.pdf. - Соавт.: Кущева А. А., Ситникова Д. Ю.

2022

2655. Геоинформационное картографирование земель сельскохозяйственного назначения // Московский экономический журнал. - 2022. - № 3. - С. 31-46. - DOI 10.55186/2413046X_2022_7_3_142.

2656. Индивидуальный контроль знаний студентов // Математика и математическое образование в условиях цифровизации : материалы научной конференции с междунар. участием, посвящ. 90-летию БГПИ-БГУ, Улан-Удэ, 30 июня - 02 2022 года. - Улан-Удэ, 2022. - С. 81-86. - Соавт.: Павлова Е. Б., Булгатова Е. Н.

2657. Использование математического аппарата в процессе определения работоспособности технических систем // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 4. - С. 59-67. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033380.pdf. - Соавт.: Жернаков Н. Е., Туги К. А.

2658. К вопросу математического моделирования в планировании сельского хозяйства // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 85-86. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Лялин Г. Д., Юндунов А. И.

2659. Математическая обработка статистических данных : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 108 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033395.pdf. - Соавт.: Быкова М. А.

2660. Математическая обработка статистических данных : учеб.-метод. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 78 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033114.pdf.

2661. Математическое обеспечение прогнозирования социально-значимых заболеваний // Спортивная держава : электрон. науч.-практ. журн. - 2022. - № 1 (15). - С. 22-25. - URL: [http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_1\(15\).pdf](http://derjavasport.ru/news/Sport_Derjava_1(15).pdf).

2662. Метод оценки предельных возможностей систем виброизоляции машинно-тракторных агрегатов // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 251-259. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf.

2663. Методы педагогики в математической подготовке будущих специалистов сельского хозяйства // Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК : материалы X Нац. науч.-практ. конф. с междунар. участием «Чтения И. П. Терских», посвящ. 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки и техники РФ, д-ра техн. наук, проф. Терских Ивана Петровича, 6-8 окт. 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 336-341. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033393.pdf. - Соавт.: Кузьмин А. В., Бодякина Т. В.

2664. Одна задача оптимального распределения средств между предприятиями // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 94-95. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Скалаух Д. С., Султонзода Ю. С.

2665. Оценка качества подготовленности обучающихся направления подготовки 35.03.06 «Агроинженерия» // Актуальные вопросы науки и практики и перспективы их решений : сб. науч. тр. по материалам III Междунар. науч.-практ. конф., 06 мая 2022 года, г.-к. Анапа. - Анапа, 2022. - С. 37-42. - Соавт.: Бодякина Т. В., Шумай Т. А., Павлова Е. Б.

2666. Построение и анализ эталонного закона движения простейшей виброзащитной системы // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 87-88. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Петрова П. Д., Савин Н. Д.

2667. Применение методов математического моделирования при прогнозировании динамики развития социально-значимых заболеваний // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 89. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Игнатов С. К., Хафизулина А. Н.

2023

2668. Connection of diagnostic parameters with the technical condition of the engine // E3S Web of Conferences. - Divnomorskoe village, 2023. - Vol. 381: International scientific and practical conference «Development and modern problems of aquaculture» (AQUACULTURE 2022), Divnomorskoe village, Krasnodar region, Russia, 26 сент.-02 окт. 2022 г. - Ст. 02030. - DOI 10.1051/e3sconf/202338102030. - Соавт.: Ilyin P., Svirbutovich O., Aleksandrov N. P.

2669. Features of combustion processes of water-fuel emulsions // Наука, образование и бизнес: новый взгляд или стратегия интеграционного взаимодействия : сб. науч. тр. по материалам III Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. памяти первого Президента Кабардино-Балкарской Республики Валерия Мухамедовича Кокова, Нальчик, 18-20 окт. 2023 года. - Нальчик, 2023. - С. 437-440. - Соавт.: Boloev P. A., Bodayakina T. V., Gergenova T. P.

2670. Задача о размещении в сельском хозяйстве // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 371-376. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Демин Д. И.

2671. Инновационное развитие растениеводства // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 288-289. - Соавт.: Матреницкий А. М., Елтошкина Н. В.

2672. Математическая модель застройки территории // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 376-378. - Соавт.: Прокопьев А. В., Непомнящий А. А.

2673. Математическая модель поставки сельхозпродукции поставщикам // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 24-25. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Амосов И. Е.

2674. Математическая модель поставки сельхозпродукции поставщикам // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 35-36. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Бадараев Б. Б., Неронова В. С.

2675. Метод структурных отклонений для решения задач статики проектируемых механизмов // Математика, ее приложения и математическое образование (МПМО23) : материалы VIII Междунар. конф., Улан-Удэ, 26 июня - 01 июля 2023 года. - Улан-Удэ, 2023. - С. 93-96. - Соавт.: Павлова Е. Б.

2676. Методы организации самостоятельной работы студентов // Математика, ее приложения и математическое образование (МПМО23) : материалы VIII Междунар. конф., Улан-Удэ, 26 июня - 01 июля 2023 года. - Улан-Удэ, 2023. - С. 97-99. - Соавт.: Павлова Е. Б.

2677. Модельная задача синтеза виброзащитной системы // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 90-95. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033522.pdf. - Соавт.: Лялин Г. Д., Бунаев А. С.

2678. Модельная задача синтеза и анализа виброзащитной системы // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 43-44. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Лялин Г. Д., Бунаев А. С.

2679. Научно-познавательная деятельность студентов как одна из основ подготовки компетентного специалиста // Актуальные вопросы научных исследований : сб. ст. V Междунар. науч.-практ. конф., Саратов, 10 апр. 2023 года. - Саратов, 2023. - С. 430-439.

2680. Оптимальное распределение узлов квадратурной формулы // Математика, ее приложения и математическое образование (МПМО23) : материалы VIII Междунар. конф., Улан-Удэ, 26 июня - 01 июля 2023 года. - Улан-Удэ, 2023. - С. 35-37. - Соавт.: Булгатова Е. Н., Павлова Е. Б.

2681. Применение цифровых технологий при дистанционном обучении иностранных студентов // Цифровые технологии в образовании, науке и сельском хозяйстве : материалы нац. форума с междунар. участием, 26-29 сент. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 43-48. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033639.pdf. - Соавт.: Бодякина Т. В.

2682. Профессиональная подготовка кадров для сельхозпроизводителей // Актуальные вопросы образования : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 45-летию спец. «Профессиональное обучение», 5-6 окт. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 56-60. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033640.pdf. - Соавт.: Бодякина Т. В., Елтошкина Н. В.

2683. Развитие геометрических представлений для эффективного использования в исследовательской деятельности // Математика, ее приложения и математическое образование (МПМО23) : материалы VIII Междунар. конф., Улан-Удэ, 26 июня - 01 июля 2023 года. - Улан-Удэ, 2023. - С. 174-176. - Соавт.: Павлова Е. Б., Булгатова Е. Н.

2684. Системы машин в агропромышленном комплексе // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 226-227. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Кочетков Г. Г.

2685. Топологический анализ исследования плоских и пространственных механизмов // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 98-104. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf.

2686. Установление связи диагностических параметров с показателями технического состояния двигателя и закономерности их изменения // Современные тенденции технологического развития АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию Раднаева Даба Нимаевича, д-ра техн. наук, проф. кафедры «Механизация сельскохозяйственных процессов», заслуженного инженера Республики Бурятия, заслуженного деятеля науки Республики Бурятия (Улан-Удэ, 8 июня 2023 г.). - Улан-Удэ, 2023. - С. 93-99. - Соавт.: Ильин П. И., Нимсаран Г.

2687. Физико-химические особенности процессов стораения водотопливных эмульсий // Международный молодежный научный форум «Ломоносов-2023» : XXX Международной конференции студентов, аспирантов и молодых учёных «Ломоносов». - Москва, 2023. - Соавт.: Болоев П. А., Бодякина Т. В., Гергенова Т. П.

2688. Цифровые технологии в сельском хозяйстве // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 80-82. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Бурмакин Б. Д.

2689. Эффективные приемы и методы подготовки учащихся к успешной сдаче ЕГЭ по математике // Математика, ее приложения и математическое образование (МПМО23) : материалы VIII Междунар. конф., Улан-Удэ, 26 июня - 01 июля 2023 года. - Улан-Удэ, 2023. - С. 171-173. - Соавт.: Павлова Е. Б., Булгатова Е. Н.

Елтошкина Наталья Валерьевна

2019

2690. Mining production negative impacts on the environment in Baikal natural territory // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2019. - Vol. 315: International scientific conference «AGRITECH-2019: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies», 20-22 June 2019, Krasnoyarsk, Russian Federation. - Ст. 022028. - DOI 10.1088/1755-1315/315/2/022028. - Соавт.: Yundunov H. I.

2691. Вопросы горного и земельного отвода при добыче полезных ископаемых в республике Бурятия // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 128-130. - Соавт.: Гулькова А. В., Гулькова Л. В., Горшкова Е. А.

2692. Основы градостроительства и планировка населенных пунктов : учеб. пособие для студентов направления подгот. 21.03.02 «Землеустройство и кадастры». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 136 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031458.pdf. - Соавт.: Юндунов Х. И.

2693. Оценка потенциала минерально-сырьевых ресурсов Республики Бурятия // Московский экономический журнал. - 2019. - № 6. - С. 42-52. - DOI 10.24411/2413-046X-2019-16019. - Соавт.: Юндунов Х. И.

2694. Теория игр : учеб. пособие для студентов очн. формы обучения направления подгот. 09.03.03 «Прикладная математика». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 100 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030794.pdf.

2020

2695. Мониторинг нарушенных земель под воздействием горнодобывающей промышленности на примере Республики Бурятия // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 201-209. - Соавт.: Горшкова Е. А.

2696. Отвод земель под предприятия горнодобывающей промышленности // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 232-239. - Соавт.: Гулькова Л. В.

2697. Роль минерально-сырьевых циклов производства в развитие регионального недропользования // Московский экономический журнал. - 2020. - № 5. - С. 125-133. - DOI 10.24411/2413-046X-2020-10366. - Соавт.: Юндунов Х. И.

2698. Функциональное зонирование горнодобывающего предприятия // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 218-224. - Соавт.: Гулькова А. В.

2021

2699. Geoinformational support management of regional subsurface use // European Proceedings of Social and Behavioural Sciences (EpSBS). - Krasnoyarsk, 2021. - Vol. 116: II International conference on economic and social trends for sustainability of modern society (ICEST 2021), Krasnoyarsk, 19-21 мая 2021 г. - P. 2592-2599. - DOI 10.15405/epsbs.2021.09.02.288. - Соавт.: Yundunov H. I.

2022

2700. Анализ использования земельных ресурсов г. Иркутска // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 317-318. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Орлова А. О.

2701. Анализ состояния нарушенных и рекультивируемых земель региона // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 117-124. - Соавт.: Юндунов Х. И.

2702. Градостроительство и планировка населенных мест : учеб. пособие. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 136 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033124.pdf. - Соавт.: Юндунов Х. И.

2703. Землеустроительное проектирование : метод. указ. для практ. занятий и самостоятельной работы для студентов направления подгот. 21.04.02 - «Землеустройство и кадастры» очн. и заочн. обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 34 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033125.pdf. - Соавт.: Юндунов Х. И.

2704. Кадастровое деление территории : учеб.-метод. пособие для студентов направления подгот. 21.03.02 «Землеустройство и кадастры». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 76 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033126.pdf. - Соавт.: Юндунов Х. И.

2705. Муниципальный земельный контроль на территории МО «Город Усолье-Сибирское» Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 1. - С. 266-270. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033374.pdf. - Соавт.: Шахуров Г. Н.

2706. Совершенствование региональной геоинформационной системы недропользования // Московский экономический журнал. - 2022. - № 3. - С. 47-57. - DOI 10.55186/2413046X_2022_7_3_143.

2707. Состояние и использование земель в управлении земельными ресурсами города // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 299-300. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Выборова И. А.

2708. Установление границ населенных пунктов как основа территориального планирования // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-

практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 542-549. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf.

2709. Эффективность использования городских земель на примере г. Иркутска // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 31-40. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Орлова А. О.

2023

2710. Анализ состояния территориального планирования Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 346-347. - Соавт.: Орлова А. О.

2711. Кадастровая оценка земель сельскохозяйственного назначения // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 119-123. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Выборова И. А.

2712. Особенности формирования земельных участков крестьянских хозяйств // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 131-132. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Выборова И. А.

2713. Планирование и прогнозирование использование земельных ресурсов г. Иркутска // Московский экономический журнал. - 2023. - № 4. - С. 33-44. - Соавт.: Юндунов Х. И.

2714. Процедура проведения торгов (аукциона) на право аренды земельного участка // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 149-152. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Кошечкина Е. П.

2715. Современное состояние крестьянских (фермерских) хозяйств Иркутской области // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 133-134. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Выборова И. А.

2716. Тенденции территориального планирования Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 539-540. - Соавт.: Шерманова М. И.

2717. Теоретические основы прогнозирования использования городских территорий // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 39-44. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Орлова А. О.

Жданова Наталья Васильевна

2019

2718. Макроэкономика : метод. указ. и задания для контр. работ для студентов заочн. формы обучения по направлению 38.03.01 - Экономика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 9 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030886.pdf.

2719. Макроэкономика : метод. указ. и задания для контр. работ для студентов заочн. формы обучения по направлению 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 10 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030887.pdf.

2720. Микроэкономика : метод. указ. и задания для контр. работ для студентов заочн. формы обучения по направлению 38.03.02 - Менеджмент. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 69 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030891.pdf.

2721. Особенности формирования экономической культуры и финансовой грамотности при преподавании общих основ экономики студентам неэкономических специальностей аграрных ВУЗов // Экономика и предпринимательство. - 2019. - № 3 (104). - С. 1178-1183. - Соавт.: Калинина Л. А., Власенко О. В.

2722. Экономика : метод. указ. и задания для контрольных работ для студентов заочн. формы обучения по направлениям 13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 10 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030889.pdf.

2723. Экономика : метод. указ. и задания для контр. работ для студентов заочн. формы обучения по направлениям 36.03.02 - Зоотехния, 35.03.01 - Лесное дело. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 9 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030890.pdf.

2724. Экономическая теория : метод. указ. и задания для контр. работ для студентов заочн. формы обучения по направлениям 09.03.03 - Прикладная информатика. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 10 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030888.pdf.

2020

2725. Влияние кризиса денежной системы на экономику // Теория и практика современной аграрной науки : сб. III нац. (всерос.) науч. конф. с междунар. участием, (г. Новосибирск, 28 февр. 2020 г.). - Новосибирск, 2020. - Т. 3. - С. 157-161. - Соавт.: Власенко О. В., Лошкарев С. В., Гамаюнов И. Е., Мальцев С. Е.

2726. Мировая экономика и международные экономические отношения : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению подгот. 38.03.01 «Экономика» профиль Экономика очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 26 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032359.pdf.

2727. Теория и практика рыночных отношений : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению подгот. 21.03.02. Землеустройство и кадастры очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 10 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032360.pdf.

2728. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению 35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 9 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032425.pdf.

2729. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению 09.03.03 - Прикладная информатика очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 9 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032426.pdf.

2730. Экономика : метод. указ. и задания для контрольных работ для студентов заочн. формы обучения по направлению 13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника. Профиль - энергообеспечение предприятий. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 10 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032427.pdf.

2731. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению 13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 9 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032428.pdf.

2732. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению 36.03.01 - ветеринарно-санитарная экспертиза очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 11 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032429.pdf.

2733. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению 36.03.02 - Зоотехния. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 10 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032430.pdf.

2734. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению 44.03.04 - профессиональное обучение очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 11 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032431.pdf.

2735. Экономическая теория : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению 23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 12 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032362.pdf.

2736. Экономическая теория : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов очн. и заочн. форм обучения по направлению 35.03.08 - Водные биоресурсы и аквакультура. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 11 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032363.pdf.

2022

2737. Анализ показателей сельскохозяйственного производства МО Качугского района Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 359-360. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Зажорова Р. А.

2738. Инвестиции в сельскохозяйственное производство России: проблемы и перспективы // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 265-274. - Соавт.: Власенко О. В., Иляшевич Д. И.

2739. К вопросу о повышении устойчивости развития сельских территорий Аларского района Иркутской области // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 550-560. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf. - Соавт.: Власенко О. В.

2740. К вопросу о повышении эффективности производства зерна в СПК «Тыретский» Заларинского района Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., 17-18 февр. 2022

г. - Молодежный, 2022. - Т. 2. - С. 25-29. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033367.pdf. - Соавт.: Котова Ю. А.

2741. Мировая экономика и международные экономические отношения : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению подгот. 38.03.01 - Экономика, профиль Бухгалтерский учет и статистика очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 26 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033160.pdf.

2742. Оценка самообеспеченности Иркутской области основными продуктами питания в 2021 году // Теория права и межгосударственных отношений. - 2022. - Т. 2, № 5 (25). - С. 546-555. - Соавт.: Власенко О. В.

2743. Проектное управление в осуществлении стратегии развития сельских территорий Иркутской области // Экономика и предпринимательство. - 2022. - № 8 (145). - С. 586-590. - Соавт.: Власенко О. В.

2744. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению 06.03.01 - Биология очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 13 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033159.pdf.

2745. Экономика : метод. указ. и задания для самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению 35.03.06 - Электрооборудование и электротехнологии в АПК очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 13 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033161.pdf.

2746. Экономика : метод. указ. и задания для самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению 35.03.06 - Технические системы в агробизнесе очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 13 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033162.pdf.

2747. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению 09.03.03 - Прикладная информатика очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 12 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033163.pdf.

2748. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению 13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 10 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033164.pdf.

2749. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению 35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 10 с.

2750. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению 36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 11 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033166.pdf.

2751. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний студентов по направлению 36.03.02 - Зоотехния очн. и заочн. форм обучения. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 12 с.

2752. Заработная плата по видам экономической деятельности в Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 450-452. - Соавт.: Соловьёва А. А.

2753. Инвестиции как инструмент формирования пассивного дохода в условиях санкций // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 27-32. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033628.pdf. - Соавт.: Власенко О. В.

2754. К вопросу о повышении объёмов производства мяса в Иркутской области // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 2. - С. 120-122. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033509.pdf. - Соавт.: Грефенштейн Н. В.

2755. К вопросу развития криптовалютных отношений в современных экономических условиях России // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 7 (156). - С. 37-40. - Соавт.: Власенко О. В.

2756. Особенности преподавания предельных величин студентам неэкономических специальностей аграрных вузов // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (16-17 нояб. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - С. 404-409. - Соавт.: Власенко О. В.

2757. Экономика : метод. указ. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2023. - 79 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033533.pdf. - Соавт.: Власенко О. В.

Зайцев Александр Михайлович

2758. Comparative evaluation of seeding spring wheat methods when using different types of coulters // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 421: 2nd International scientific conference «AGRITECH-II-2019: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies», 13-14 November 2019, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 062017. - DOI 10.1088/1755-1315/421/6/062017. - Соавт.: Solodun V. I., Gorbunova M. S.

2759. Influence of chemicalization levels on productivity and grain quality of zoned spring wheat varieties in Pre-Baikal area // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 548: III International scientific conference: AGRITECH-III-2020: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies, 18-20 June 2020, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 022082. - DOI 10.1088/1755-1315/548/2/022082. - Соавт.: Gabdrakhimov O. B., Solodun V. I., Kusnetsova E. N.

2760. The influence of crop predecessor and chemicalization levels on grain quality and spring wheat productivity // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Krasnoyarsk, 2020. - Vol. 548: III International scientific conference: AGRITECH-III-2020: agribusiness, environmental engineering and biotechnologies, 18-20 June 2020, Krasnoyarsk, Russia. - Ст. 072014. - DOI 10.1088/1755-1315/548/7/072014. - Соавт.: Kovalenko I. N.

2761. Эффективность способов посева и аммиачной селитры при возделывании ярового ячменя в Предбайкалье // Вестник ИрГСХА. - 2020. - Вып. 97. - С. 23-33. - Соавт.: Свириденко А. Ю.

2021

2762. The influence of forecrops, tillage techniques and chemicalization levels on soil moisture, spring wheat grain dockage and yield in the forest-steppe conditions of Irkutsk region // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. - Veliky Novgorod, 2021. - Vol. 852: International scientific and practical conference on innovative technologies in agroindustrial, forestry and chemical complexes and rational use of natural resources, ITAFCCSEM 2021. - Ст. 012112. - DOI 10.1088/1755-1315/852/1/012112. - Соавт.: Solodun V. I., Orobej M. N.

2763. Влияние предшественников и минеральных удобрений на динамику влажности почвы и урожайность яровой пшеницы // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 3-4. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Баранов В. Д., Попова А. Р., Мотошкин А. Е.

2022

2764. Агрофизические свойства выщелоченного чернозема на пашне, залежи и целине // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 125-130.

2765. Изменение агрохимических показателей плодородия выщелоченного чернозема на пашне, залежи и целине // Основные приемы и технологии совершенствования адаптивно-ландшафтных систем земледелия : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию со дня рождения д-ра с.-х. наук, проф. Солодуна Владимира Ивановича, (10-11 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 70-74. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033448.pdf.

2766. Изменение свойств чернозема при длительном сельскохозяйственном использовании // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 295-296. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Баранов В. Д., Мотошкин А. Е., Кеоудом К.

2767. Эффективность приёмов зяблевой обработки почвы и удобрений при возделывании овса в лесостепи Предбайкалья // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2022. - С. 315-316. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033444.pdf. - Соавт.: Мотошкин А. Е., Коршунов И. Е.

2023

2768. Влияние внекорневой подкормки на урожайность и качество зерна сортов яровой пшеницы в лесостепи Предбайкалья // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 315-316. - Соавт.: Мотошкин А. Е., Кеоудом К.

2769. Влияние минеральных удобрений на урожайность и качество зерна сортов ячменя в Предбайкалье // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 105-110. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf.

2770. Изучение режима влажности почвы при возделывании сои в условиях богарного земледелия в Зональном районе Алтайского края // Вестник ИрГСХА. - 2023. - Вып. 1 (114). - С. 6-19. - Соавт.: Беляев В. И., Смышляев А. А., Кошелева Е. Д.

2771. Эффективность применения удобрений при возделывании сортов яровой пшеницы в лесостепи Приангарья // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 35-40. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Мотошкин А. Е., Баранов В. Д., Коршунов И. В.

Замараев Алексей Олегович

2023

2772. Использование спутниковой информации для управления сельскохозяйственным производством // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 498-504. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Иванько Я. М.

Замашников Роман Владимирович

2019

2773. Сельскохозяйственная экология : учеб. пособие для прохождения летней учебной практики направление подгот. 35.03.03 - Агрохимия и агропочвоведение : профиль подгот. Агроэкология : уровень бакалавриата. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 107 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032672.pdf. - Соавт.: Дмитриева Е. Ш., Хуснидинов Ш. К.

2774. Эффективность применения средств химизации в посевах яровой пшеницы в условиях Иркутского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Иркутск, 2019. - Т. 1. - С. 16-22. - Соавт.: Беликова О. С.

2020

2775. Оценка экономической эффективности применения удобрений и протравителей в условиях Иркутского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 161-168. - Соавт.: Худорожкина О. С.

2776. Экогеохимия ландшафтов : учеб.-метод. пособие для бакалавров очного, заочного обучения агрономического факультета, направления подгот. 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 36 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032247.pdf. - Соавт.: Дмитриева Е. Ш., Кузнецова Е. Н.

2021

2777. Биологическая активность светло-серой лесной почвы в агроценозах бобовых культур и яровой пшеницы // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 15-16. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf. - Соавт.: Матвеева Н. В.

2778. Динамика вредоносности корневых гнилей в посевах яровой пшеницы в условиях Иркутской области // Актуальные вопросы агропромышленного комплекса России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 85-летию со дня рождения Заслуженного работника высшей школы РФ, проф., д-ра с.-х. наук Хуснидинова Шарифзяна Кадиновича, (11 нояб. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 152-157. - Соавт.: Худорожкина О. С.

2779. Методические указания к учебной практике по агрохимии, защите растений для студентов агрономического факультета направления подготовки 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение», направления подготовки 35.03.04 «Агрономия». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2021. - 46 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032962.pdf.

2780. Перспективы развития органического земледелия в Иркутской области // Актуальные вопросы агропромышленного комплекса России и за рубежом : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 85-летию со дня рождения Заслуженного работника высшей школы РФ, проф., д-ра с.-х. наук Хуснидинова Шарифзяна Кадировича, (11 нояб. 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 157-163. - Соавт.: Худорожкина О. С.

2781. Сравнительная оценка структуры урожая сортов люпина в условиях Иркутского района // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 37-38. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Парников А. Ю.

2022

2782. Распространённость корневых гнилей в посевах зерновых культур в условиях Иркутской области // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 94-97. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Худорожкина О. С., Жукова Н. А.

2023

2783. Агроэкологическая оценка козлятника восточного в условиях Предбайкалья // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 138-142. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Забелин Н. С.

2784. Распространённость и развитие болезней в посевах многолетних бобовых трав в Предбайкалье // Научно-исследовательская деятельность аспирантов в решении приоритетных задач развития агропромышленного комплекса : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию аспирантуры Иркутского ГАУ, 6 дек. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 47-51. - Соавт.: Худорожкина О. С.

Зацепина Ольга Станиславовна

2019

2785. Гидро- и гигрофитные растения в ландшафтном озеленении : учеб. пособие к лекционным и лаб.-практ. занятиям и семинарам по дисц. «Гидро- и гигрофитные растения в ландшафтном озеленении» для студентов очн. и заочн. обучения направления 350310 «Ландшафтная архитектура». - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2019. - 137 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030864.pdf.

2786. К вопросу изучения истории интродукции древесно-кустарниковых растений в Иркутской области // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, (28-29 марта 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 51-59. - Соавт.: Хохлова П. Г., Васильева С. Е.

2787. Ландшафтно-архитектурный мониторинг площадки, прилегающей к главному корпусу ИрГАУ // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (14-15 марта 2019 г.). - Иркутск, 2019. - Т. 1. - С. 67-78. - Соавт.: Журавков А. А.

2788. Опыт формирования маточного отделения частного питомника смешанных культур в Заларинском районе Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 91. - С. 7-17.

2789. Систематика декоративных растений : метод. указ. и индивидуальные контрольные задания для студентов заочн. и заочн. с применением дистанц. образовательных технологий обучения агроном. фак. (направление подгот. 35.03.10 - Ландшафтная архитектура). - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2019. - 29 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030863.pdf.

2020

2790. Биология : учеб. пособие для абитуриентов очного, заочного и дистанционного форм обучения, поступающих в Иркутский ГАУ им. А.А. Ежовского. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 114 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032027.pdf.

2791. Вертикальное озеленение : метод. указ. и индивидуальные контрольные задания для студентов заочн. и дистанц. обучения : направление подгот. 35.03.10 - Ландшафтная архитектура. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2020. - 25 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_031947.pdf.

2792. Высадка клумбы с элементами каркасной композиции перед зданием Правительства Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 331-337. - Соавт.: Горбунова А. И.

2793. Действие регуляторов роста на перезимовку семян сливы уссурийской в условиях Приангарья // Вестник КрасГАУ. - 2020. - № 5 (158). - С. 100-105. - DOI 10.36718/1819-4036-2020-5-100-105. - Соавт.: Заричная А. А.

2794. Особенности технологий каркасного озеленения // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 370-377. - Соавт.: Ситникова К. Е.

2795. Современное состояние живых изгородей в г. Иркутск // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 1. - С. 325-330. - Соавт.: Болотова Л. Д.

2796. Сравнительная оценка способов размножения *Parthenocissus quinquefolia* Planch. в условиях Заларинского района Иркутской области // Вестник ИрГСХА. - 2020. - Вып. 96. - С. 7-15. - Соавт.: Половинкина С. В.

2797. Флористическое оформление праздничной иконы // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2020. - С. 167-168. - Соавт.: Молчанова Ж. А.

2021

2798. Опыт создания живой изгороди из лиственницы сибирской (*Larix sibirica* L.) в п. Молодежный Иркутского района // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2021. - С. 19-20. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033011.pdf. - Соавт.: Железняк А. В.

2799. Опыт создания садово-паркового типа флорариума в готическом стиле // Вестник ИрГСХА. - 2021. - Вып. 102. - С. 18-23. - Соавт.: Сергеева А. В.

2800. Оценка состояния озеленения и благоустройства участка парка «Комсомольский» (г. Иркутск) // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы X междунар. науч.-практ. конф., (27-28 мая 2021 г.). - Молодежный, 2021. - С. 17-18. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032994.pdf.

2022

2801. Вертикальное озеленение : учеб. пособие к лекционным и лабораторно-практическим занятиям и семинарам по дисц. «Вертикальное озеленение» для студентов очн. и заочн. обучения : направление подгот. 35.03.10 - «Ландшафтная архитектура». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 124 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033182.pdf. - Соавт.: Дубасова Е. И.

2802. Воздействие регуляторов роста на перезимовку сеянцев абрикоса гибридного в условиях Приангарья // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 55-61. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Заричная А. А.

2803. Динамика роста и состояния ели сибирской в аллеиных насаждениях (пос. Молодежный Иркутской области) // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 37-44. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf.

2804. Инвентаризация зеленых насаждений части территории Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (17-18 февр. 2022 г.) : в 4 т. - Молодежный, 2022. - Т. 1. - С. 167-173. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033374.pdf. - Соавт.: Чекуркова А. А.

2805. Проект озеленения и благоустройства территории «Пушкинский сквер» г. Иркутска // Основные приемы и технологии совершенствования адаптивно-ландшафтных систем земледелия : материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию со дня рождения д-ра с.-х. наук, проф. Солодуна Владимира Ивановича, (10-11 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 74-81. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033448.pdf.

2806. Проект озеленения коворкинг центра для творческих специальностей в городе Иркутске // Проблемы и перспективы устойчивого развития агропромышленного комплекса : материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. памяти Александра Александровича Ежевского, (17-18 нояб. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 131-137. - Соавт.: Шинкарев М. А.

2807. Технология выращивания декоративных деревьев и кустарников : учеб. пособие к лекционным, лабораторно-практическим занятиям и семинарам по дисц. «Технология выращивания декоративных деревьев и кустарников» для студентов очн. и заочн. обучения : направление подгот. 35.03.10 «Ландшафтная архитектура». - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2022. - 113 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033253.pdf. - Соавт.: Половинкина С. В.

2023

2808. Влияние регуляторов роста на развитие и перезимовку сеянцев микровишни песчаной низкой // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 55-61. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Заричная А. А.

2809. Озеленение приусадебного участка в Иркутском районе // Аграрная наука в инновационном развитии агропромышленного комплекса Иркутской области : материалы очн.-

заочн. науч.-практ. конф., посвящ. Дню Российской науки, 9 февр. 2023 г. - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 141-142. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033508.pdf. - Соавт.: Железняк А. В.

2810. Опыт закладки промышленного плодово-ягодного сада в п. Новоснежная Слюдянского района // Студенческая наука - взгляд в будущее : материалы XVIII Всерос. студенческой науч. конф., Красноярск, 15-17 марта 2023 года. - Красноярск, 2023. - Ч. 1: Секция 1. Состояние агроландшафтов, экология и рациональное природопользование; Секция 9. Современные проблемы науки (на английском языке); Секция 12. Физическая культура и спорт в вузе: проблемы и перспективы. - С. 13-16. - Соавт.: Крюкова Е. А.

2811. Проект озеленения и благоустройства приусадебного участка в ДНТ «Алга» Иркутского района // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы Всерос. студенческой науч.-практ. конф., (16-17 февр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 21-26. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033515.pdf. - Соавт.: Железняк А. В.

2812. Создание проекта благоустройства и озеленения территории Иркутского государственного цирка // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 1. - С. 118-124. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033626.pdf.

Зеленская Инга Андреевна

2019

2813. Оценка развития сельских территорий региона // Вестник Алтайской академии экономики и права. - 2019. - № 10. - С. 37-44.

2814. Состояние производства зерна в Китае // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 239-245. - Соавт.: Цзинь Ч.

2815. Состояние производства сои в Китае // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы VIII междунар. науч.-практ. конф., (23-24 мая 2019 г.). - Молодежный, 2019. - С. 233-239. - Соавт.: Ли Я.

2816. Уровень жизни населения в Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 81-83. - Соавт.: Жмурова С. В.

2817. Экономика труда : учеб. пособие для студентов, обучающихся по направлению подгот. 38.03.01 - Экономика. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского им. А. А. Ежовского, 2019. - 106 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_030239.pdf.

2020

2818. Естественное движение населения Монголии // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 12-18. - Соавт.: Болдсайхан А.

2819. Занятость и безработица в Монголии // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК : материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 141-146. - Соавт.: Янжинлхам Н.

2820. Тенденции производства основных видов сельскохозяйственной продукции в Иркутской области // Научные исследования студентов в решении актуальных проблем АПК :

материалы всерос. науч.-практ. конф., (6-7 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - Т. 2. - С. 216-223. - Соавт.: Тяпкина Ю. Р.

2021

2821. Мотивация персонала в условиях цифровой экономики // HR-трансформация: ответы на вызовы времени : материалы Всерос. (нац.) науч.-практ. конф. молодых ученых, Новосибирск, 18-20 марта 2021 года. - Новосибирск, 2021. - С. 15-18. - Соавт.: Новикова В. В., Толстова И. Э.

2023

2822. Перспективные направления агротуров в Иркутской области // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 284-285. - Соавт.: Максимова Н. В.

2823. Тенденции формирования трудовых ресурсов сельской местности России: демографический аспект // Проблемы управления, экономики и права в общегосударственном и региональном масштабах : сб. ст. X Всерос. науч.-практ. конф., Пенза, 13-14 сент. 2023 года. - Пенза, 2023. - С. 86-89.

2824. Экономический анализ производство хлопка в Китае // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2023. - С. 188-189. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033648.pdf. - Соавт.: Инь Ц.

Зими́на Светлана Артемовна

2019

2825. Немецкий язык : метод. указ. и контрольные задания для студентов заочн. формы обучения II курса фак. биотехнологий и вет. медицины. - Иркутск : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского им. А. А. Ежевского, 2019. - 30 с.

2826. Сельскохозяйственная практика в Германии как повышение практической квалификации // Baikal letter DAAD = Байкальский вестник ДААД. - 2019. - № 1. - С. 176-178.

2020

2827. Немецкий язык : метод. указ. и контрольные задания для студентов бакалавриата заочн. формы обучения I курса Института управления природными ресурсами - факультета охотоведения им. В. Н. Скалона. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежевского, 2020. - 46 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032364.pdf.

2828. Программа сельскохозяйственных практик и стажировок для российских студентов аграрных вузов в Германии // Baikal letter DAAD = Байкальский вестник ДААД. - 2020. - № 1. - С. 98-100.

2021

2829. К проблеме выбора синонимов при моделировании адвокатского дискурса // Язык, перевод, коммуникация в условиях полилога культур : материалы Всерос. молодеж. конф. с междунар. участием, (Санкт-Петербург, 13-14 мая, 2021 г.). - Санкт-Петербург, 2021. - С. 77-83.

2830. Немецкий язык : метод. указ. и контрольные задания для студентов бакалавриата заочн. формы обучения I-II курсов энергетического и инженерного факультетов. - Молодежный :

Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2021. - 47 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_032792.pdf.

2831. О формировании межкультурной компетенции у студентов аграрного вуза // Язык, наука и техника в диалоге культур : материалы Междунар. студ. науч.-практ. конф., (Иркутск, 12-17 апр., 2021 г.). - Иркутск, 2021. - С. 217-221.

2832. Учебно-ознакомительная практика студентов Иркутского ГАУ в Германии // Baikal letter DAAD = Байкальский вестник ДААД. - 2021. - № 1. - С. 166-174.

2022

2833. К вопросу формирования межкультурной компетенции у студентов аграрного вуза // Язык, наука и техника в диалоге культур : материалы II Всерос. науч.-практ. студентской конф. с междунар. участием, (г. Иркутск, 11-18 апр., 2022 г.). - Иркутск, 2022. - С. 28-31. - Соавт.: Вагапова М. О.

2834. Немецкий язык : учеб.-метод. пособие для студентов I курса бакалавриата. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2022. - 81 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033086.pdf.

2835. Синонимическое моделирование информации в немецком экологическом дискурсе // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., (28-29 апр. 2022 г.). - Молодежный, 2022. - С. 561-566. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033387.pdf.

2023

2836. Изучение иностранного языка с применением цифровых образовательных технологий как один из способов формирования межкультурной компетенции у студентов аграрного вуза // Развитие языкового обучения в современном образовательном пространстве : материалы Всерос. науч.-практ. конф., Уссурийск, 15 февр. 2023 года. - Уссурийск, 2023. - С. 328-332.

2837. Немецкий язык : метод. указ. и контрольные задания для студентов заочн. формы обучения I курса агрономического факультета. - Молодежный : Изд-во Иркутского ГАУ имени А. А. Ежовского, 2023. - 49 с. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033536.pdf.

2838. Роль синонимии в организации немецкого экологического дискурса // Климат, экология, сельское хозяйство Евразии : материалы XII Междунар. науч.-практ. конф., (27-28 апр. 2023 г.). - Молодежный, 2023. - Т. 3. - С. 176-179. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033628.pdf.

Зырянов Алексей Сергеевич

2019

2839. История и результаты исследования миграции воробьеобразных (Passeriformes) на станции кольцевания «Байкальская» Байкальского государственного природного биосферного заповедника // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 42-43. - Соавт.: Глызина А. Ю., Анисимов Ю. А., Сафонов Ф. С., Саловаров В. О.

2840. О гнездовом поведении птенцов московки *Parus ater ater* L., 1758 по наблюдениям в Южном Предбайкалье // Вестник Дальневосточного отделения Российской Академии наук. - 2019. - № 3. - С. 133-138. - DOI 10.25808/08697698.2019.205.3.023. - Соавт.: Глызина А. Ю., Саловаров В. О., Поваринцев А. И.

2841. Общая характеристика весеннего и осеннего пролетов на станции кольцевания «Байкальская» // Значение научных студенческих кружков в инновационном развитии агропромышленного комплекса региона : сб. науч. тез. студентов. - Молодежный, 2019. - С. 44-45. - Соавт.: Глызина А. Ю., Сафонов Ф. С., Саловаров В. О.

2842. Опыт выкармливания птенца большой синицы (*Parus major* L., 1758) // Биосферное хозяйство: теория и практика. - 2019. - № 8 (17). - С. 28-32. - Соавт.: Глызина А. Ю., Василькова О. В.

2843. Поведение птенца большой синицы (*Parus major* L., 1758), выращенного в неволе // Научно-инновационные технологии как фактор устойчивого развития отечественного агропромышленного комплекса : материалы нац. науч.-практ. конф., Рязань, 12 дек. 2019 года. - Рязань, 2019. - Ч. 1. - С. 224-228. - Соавт.: Василькова О. В., Глызина А. Ю., Саловаров В. О.

2844. Характеристика населения птиц в нивальный период в бассейнах рек Нижний Кочергат и Большие Мольты // Вестник ИрГСХА. - 2019. - Вып. 91. - С. 57-64. - Соавт.: Глызина А. Ю., Сафонов Ф. С., Саловаров В. О., Поваринцев А. И.

2020

2845. Местообитания животных учебно-опытного охотничьего хозяйства «Голоустное» с учётом возрастной характеристики лесов (Южное Предбайкалье) // Студенческий научный форум : материалы Междунар. студенческой науч. конф., Москва, 1 дек. 2019 года - 6 марта 2020 года. - Москва, 2020. - Т. 2. - С. 10-12. - Соавт.: Глызина А. Ю.

2846. Развитие поведения птенца большой синицы (*Parus major* L., 1758) // Сахаровские чтения 2020 года: экологические проблемы XXI века : материалы 20-й междунар. науч. конф., 21-22 мая 2020 года. - Минск, 2020. - Ч. 1. - С. 237-240. - Соавт.: Глызина А. Ю., Василькова О. В., Саловаров В. О.

2847. Формирование оперения у птенцов московки (*Parus ater* L., 1758) в гнездовой период // Агропромышленный комплекс: проблемы и перспективы развития : тез. докл. всерос. науч.-практ. конф., (Благовещенск, 15 апр. 2020 г.). - Благовещенск, 2020. - С. 115. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033450.pdf. - Соавт.: Глызина А. Ю., Саловаров В. О.

2848. Эффективность заселения искусственных гнездовых московой (*Parus ater* L., 1758) в условиях южного Предбайкалья // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых «Научные исследования и разработки к внедрению в АПК», (26-27 марта 2020 г.). - Молодежный, 2020. - С. 365-369. - Соавт.: Глызина А. Ю., Саловаров В. О.

2021

2849. Вариативность размеров яиц большой синицы (*Parus major* Linnaeus, 1758) в разных районах Сибири // XXIII Всероссийская студенческая научно-практическая конференция Нижневартковского государственного университета, Нижневартовск, 06-07 апр. 2021 года : материалы VII междунар. орнитологической конф., Иркутск, 15 сент. 2022 года. - Нижневаторск, 2021. - Ч. 1. - С. 28-32. - Соавт.: Кузнецова И. В., Глызина А. Ю., Волошина В. В., Саловаров В. О.

2850. Изменение ширины клюва у птенцов большой синицы (*Parus major* L., 1758) в постэмбриональный период // Биосферное хозяйство: теория и практика. - 2021. - № 1 (31). - С. 122-127. - Соавт.: Волошина В. В., Глызина А. Ю., Кузнецова И. В.

2022

2851. Изменение длины рулевых перьев у птенцов большой синицы (*Parus major* L., 1758) в гнездовый период // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 17-18 марта 2022 г. - Молодежный, 2022. - С. 521-526. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033377.pdf. - Соавт.: Волошина В. В., Глызина А. Ю., Поваринцев А. И., Гончаров Д. О., Саловаров В. О.

2023

2852. К питанию певчего дрозда *Turdus philomelos* (Brehm, 1831) в Южном Предбайкалье // Научно-исследовательская деятельность аспирантов в решении приоритетных задач развития агропромышленного комплекса : материалы науч.-практ. конф., посвящ. 70-летию аспирантуры Иркутского ГАУ, 6 дек. 2023 года. - Молодежный, 2023. - С. 52-56. - Соавт.: Берлов О. Э., Саловаров В. О., Глызина А. Ю., Шастина О. Е.

2853. Орнитофауна поймы реки Большие Мольты // Научные исследования и разработки к внедрению в АПК : материалы Междунар. науч.-практ. конф. молодых ученых, 16-17 марта 2023 г. - Молодежный, 2023. - С. 140-144. - URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033625.pdf. - Соавт.: Лопатина Л. Л., Поваринцев А. И., Глызина А. Ю., Саловаров В. О.

Содержание

Предисловие.....	3
Издания университета.....	5
Труды сотрудников университета.....	14
Абрамова Ирина Николаевна.....	14
Агафонов Виктор Александрович.....	17
Агафонов Сергей Викторович.....	19
Адушинов Дмитрий Семенович.....	22
Алексеева (Козуб) Юлия Анатольевна.....	28
Алтухов Игорь Вячеславович.....	39
Алтухов Сергей Вячеславович.....	43
Алтухова Татьяна Анатольевна.....	45
Альшевская Лариса Владимировна.....	48
Амакова Татьяна Витальевна.....	50
Амосова Татьяна Викторовна.....	52
Аникиенко Инна Викторовна.....	52
Аникиенко Николай Николаевич.....	56
Анненкова Арина Владимировна.....	62
Аносова Анна Иннокентьевна.....	65
Артеменко Кристина Михайловна.....	70
Асалханов Петр Георгиевич.....	70
Афонин Александр Николаевич.....	76
Афонина Татьяна Евгеньевна.....	76
Бадардинова Татьяна Егоровна.....	79
Баймаков Александр Александрович.....	80
Балитова Елизавета Ильинична.....	81
Барсукова Маргарита Николаевна.....	81
Батомункуев Алдар Содномишеевич.....	84
Баянова Анна Андрияновна.....	88
Беломестных Владимир Афанасьевич.....	93
Бельков Николай Николаевич.....	95
Белякова Анна Юрьевна.....	95
Бендик Надежда Владимировна.....	97
Бирюкова Татьяна Сергеевна.....	102
Богородский Юрий Владимирович.....	102
Бодяк Марина Германовна.....	102
Бодякина Татьяна Владимировна.....	105
Божко Юлия Дмитриевна.....	108
Болиева Диана Евклидовна.....	108
Большедворская Вера Камельевна.....	109
Большешапова Надежда Ивановна.....	112
Бомин Вадим Анатольевич.....	113
Бондаренко Ольга Валентиновна.....	116
Боннет Вячеслав Владимирович.....	124
Бочкарев Виктор Александрович.....	127
Бояркин Евгений Викторович.....	129
Бричагина Анастасия Александровна.....	131
Будаева Аюна Батоевна.....	137
Бузина Татьяна Сергеевна.....	144
Бузунова Марина Юрьевна.....	147
Бузунова Наталья Анатольевна.....	151
Бураев Михаил Кондратьевич.....	151
Бураева Галина Михайловна.....	156
Бурлов Сергей Петрович.....	159
Буторина Наталья Васильевна.....	162
Быкова Мария Александровна.....	164

Быкова Светлана Михайловна	165
Варис Виктор Степанович	169
Васильев Андрей Александрович	169
Васильев Филипп Александрович	170
Васильева Аяна Сергеевна	172
Васильева Нина Александровна	172
Васильева Светлана Егоровна	173
Вашукевич Елена Валериевна	173
Вашукевич Юрий Евгеньевич	176
Великородова Марина Павловна	179
Вельм Марина Владимировна	179
Винокуров Геннадий Михайлович	191
Виньковская Оксана Петровна	195
Виолина Марина Игоревна	202
Власенко Ольга Владимировна	203
Войновская Татьяна Карловна	207
Вржащ Евгений Эдуардович	207
Врублевская Вероника Викторовна	209
Гарина (Дубасова) Елизавета Ильинична	215
Гоголь Елена Сергеевна	217
Голец Александр Владимирович	219
Гольшева Светлана Павловна	220
Гончаров Денис Олегович	222
Гончарова Ольга Анатольевна	224
Горбунова Мария Семеновна	224
Горбунова Татьяна Леонидовна	225
Гордеева Анастасия Калистратовна	226
Гутник Евгения Трофимовна	229
Дашко Денис Владимирович	230
Дейч Виктория Юрьевна	235
Дейч Ольга Ивановна	240
Демидович Александр Петрович	244
Демина Татьяна Васильевна	246
Дианов Илья Сергеевич	248
Дицевич Борис Николаевич	248
Дмитриев Николай Николаевич	250
Дмитриева Елена Шарифзяновна	251
Долганова Софья Гомоевна	252
Долгих Ольга Валерьевна	257
Евтеев Виктор Константинович	258
Елтошкина Евгения Валерьевна	259
Елтошкина Наталья Валерьевна	264
Жданова Наталья Васильевна	266
Зайцев Александр Михайлович	270
Замараев Алексей Олегович	272
Замашников Роман Владимирович	272
Зацепина Ольга Станиславовна	273
Зеленская Инга Андреевна	276
Зимица Светлана Артемовна	277
Зырянов Алексей Сергеевич	278

Библиографический указатель

Труды сотрудников
Иркутского государственного аграрного университета имени А.А. Ежевского

2019-2023 гг.

Часть I

Составители:

Гутник Евгения Трофимовна, **Мкртчян** Лидия Федоровна

Лицензия на издательскую деятельность

ЛР № 070444 от 11.03.98

Подписано в печать 17.12.2024 г.

Тираж 100 экз.

Издательство Иркутского государственного
аграрного университета имени А. А.Ежевского
664038, Иркутская обл., Иркутский р-н,
пос. Молодежный