

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Цыбиков Бэлхто Батоевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 13.04.2021 14:49:45
Уникальный программный ключ:
056af948c3e48c6f3c5714429957ab40b7bae8

Публикации за 2016 – 2020 гг.

2016 год

RSCI

1. ПОЧВЫ ВОДООХРАННОЙ ЗОНЫ ОЗЕРА БАЙКАЛ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ/ Белозерцева И.А., Владимиров И.Н., Убугунова В.И., Убугунов В.Л., Екимовская О.А., Бардаш А.В.//География и природные ресурсы. 2016. № S5. С. 70-82.
2. НИКЕЛЬ ЛЕСОСТЕПНЫХ ЭКОСИСТЕМ ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ В СИСТЕМЕ ПОРОДА-ПОЧВА-ГУМУСОВЫЕ ВЕЩЕСТВА РАСТЕНИЙ/Чимитдоржиева Г.Д., Цыбенков Ю.Б., Мильхеев Е.Ю., Нимбуева А.З., Бодеева Е.А.//Агрехимия. 2016. № 3. С. 58-64.
3. ЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ ГУМИНОВЫХ КИСЛОТ РАЗНЫХ ПОДТИПОВ ЧЕРНОЗЕМОВ ЗАБАЙКАЛЬЯ/Чимитдоржиева Э.О., Чимитдоржиева Г.Д., Цыбенков Ю.Б., Аюрова Д.Б.//Агрехимия. 2016. № 10. С. 71-76.
4. ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ГУМУСА В КАШТАНОВЫХ ПОЧВАХ ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ПРИМЕНЕНИИ УДОБРЕНИЙ/Билтуев А.С., Будажапов Л.В., Лапухин Т.П.//Плодородие. 2016. № 3 (90). С. 8-10.
5. СОДЕРЖАНИЕ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЯХ РАЗНЫХ ЭКОСИСТЕМ ОЗЕРА КОТОКЕЛЬСКОГО (ЗАПАДНОЕ ЗАБАЙКАЛЬЕ)/Сосорова С.Б., Меркушева М.Г., Убугунов Л.Л.//Химия растительного сырья. 2016. № 2. С. 53-59.
6. РАЗНООБРАЗИЕ, РИСКИ ДЕГРАДАЦИИ И ЭКОЛОГОАГРОХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ УПРАВЛЕНИЯ ПЛОДОРОДИЕМ ПОЧВ ВНУТРЕННЕЙ АЗИИ/Убугунов Л.Л., Куликов А.И., Убугунов В.Л.//Проблемы агрохимии и экологии. 2016. № 2. С. 3-9.
7. XV СОВЕЩАНИЕ ГЕОГРАФОВ СИБИРИ И ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА/Гармаев Е.Ж., Корытный Л.М., Санжеев Э.Д.//География и природные ресурсы. 2016. № 1. С. 189-190.
8. X МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ "АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ УТИЛИЗАЦИИ РАКЕТ И БОЕПРИПАСОВ: БЕЗОПАСНОСТЬ, ЭКОНОМИКА, ЭКОЛОГИЯ"/Тулохонов А.К., Гармаев Е.Ж., Андреев С.Г.//География и природные ресурсы. 2016. № 1. С. 197.
9. ЮБИЛЕЙ БАЙКАЛЬСКОГО ИНСТИТУТА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ СО РАН/Тулохонов А.К., Гармаев Е.Ж., Пинтаева Е.Ц.//География и природные ресурсы. 2016. № 3. С. 204-205.
10. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ СБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ НА ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ БАЙКАЛЬСКОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ/Гармаев Е.Ж., Батомункуев В.С., Гомбоев Б.О., Ульзетуева И.Д., Санжиева С.Г.//География и природные ресурсы. 2016. № S5. С. 234-238.
11. РАЗРАБОТКА ПРОГРАММЫ МОНИТОРИНГА БИОРАЗНООБРАЗИЯ НА ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ В БАССЕЙНЕ ОЗЕРА БАЙКАЛ/Гармаев Е.Ж., Намжилова Л.Г., Ананин А.А., Бешенцев А.Н.//География и природные ресурсы. 2016. № S5. С. 247-254.
12. ПОЛЯРИЗАЦИОННАЯ СИГНАТУРА ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ВАРИАЦИЙ ОБРАТНОГО РАДАРНОГО РАССЕЯНИЯ/Дмитриев А.В., Чимитдоржиев Т.Н., Дагуров П.Н.//Исследование Земли из космоса. 2016. № 5. С. 21-25.
13. ВЛИЯНИЕ ГЕНОТИПА СКОТА КАЛМЫЦКОЙ ПОРОДЫ РАЗНОЙ СЕЛЕКЦИИ НА ХОЗЯЙСТВЕННО ПОЛЕЗНЫЕ ПРИЗНАКИ ПОТОМКОВ/Гармаев Б.Д., Гармаев Д.Ц., Дашинимаев С.М., Косилов В.И.//Молочное и мясное скотоводство. 2016. № 2. С. 18-20.

Scopus

1. СОДЕРЖАНИЕ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В СОЛОНЧАКАХ ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ / Сосорова С.Б., Меркушева М.Г., Болонева Л.Н., Балданова А.Л., Убугунов Л.Л.//Почвоведение. 2016. № 4. С. 459-474.
2. DIAGNOSTIC FEATURES OF REFORESTATION POTENTIAL OF LARIX SIBIRICA LEDEB. IN ECOSYSTEMS AT THE SOUTHERN BOUNDARY OF THE BOREAL BELT IN ASIA/Автор:: Vazha, S. N.; Baldanov, B. Ts.; Baskhaeva, T. G.; с соавторами. (Убугунова В.И.)//ARID ECOSYSTEMS Том: 6 Выпуск: 3 Стр.: 169-176 DOI: 10.1134/S2079096116030033
3. GOVERNMENTAL MECHANISMS FOR ADMINISTRATION OF MASS MEDIA IN RUSSIA'S NATIONAL REPUBLICS/Dagbayev E., Aydaeva N.//Вопросы государственного и муниципального управления. 2016. № 5. С. 150-159.
4. THE SELENGA RIVER DELTA: A GEOCHEMICAL BARRIER PROTECTING LAKE BAIKAL WATERS/Chalov S., Thorslund J., Kasimov N., Aybullaev D., Ilyicheva E., Karthe D., Kositsky A., Lychagin M., Nittrouer J., Pavlov M., Pietron Ja., Shinkareva G., Tarasov M., Garmaev E., Akhtman Y., Jarsjö J.//Regional Environmental Change. 2016. № 6/н. С. 1-15.
5. NEW TYPE OF POLARIZATION SIGNATURE FOR RADAR IMAGES OF THE EARTH COVER WITH FRACTAL PROPERTIES/Dmitriev A.V., Chimitdorzhiev T.N., Dagurov P.N.//Optoelectronics, Instrumentation and Data Processing. 2016. Т. 52. № 3. С. 245-251.
6. COMPARISON OF ALOS PALSAR INTERFEROMETRY AND FIELD GEODETIC LEVELING FOR MARSHY SOIL THAW/FREEZE MONITORING, CASE STUDY FROM THE BAIKAL LAKE REGION, RUSSIA / Chimitdorzhiev T.N., Dagurov P.N., Bykov M.E., Dmitriev A.V., Kirbizhekova I.I.//Journal of Applied Remote Sensing. 2016. Т. 10. № 1. С. 016006.
7. LANDSCAPE DYNAMICS ASSESSMENT OF DRY CLIMATIC ZONES ON THE BAIKAL-GOBI TRANSECT FROM NDVI TIME SERIES AND FIELD INVESTIGATIONS DATA/Sayapina, D. O.; Zharnikova, M. A.; Tsydypov, B. Z.; с соавторами. (Гармаев Е.Ж.)//9th International Multidisciplinary Conference and Early Career Scientists School on Environmental Observations, Modelling and Information Systems (ENVIROMIS). 2016. DOI: 10.1088/1755-1315/48/1/012016
8. GLOBAL TENDENCIES TO DECENTRALIZATION AND THE PROVISION OF ENVIRONMENTAL, EDUCATIONAL AND HEALTH SERVICES IN THE CONTEXT OF DEVELOPING ECONOMY/ Khaykhadaeva O.D., Potaev V.S., Osodoeva O.A., Baginova V.M., Sharaldaeva I.A.//Biosciences Biotechnology Research Asia. 2015. Т. 12. С. 71-78.
9. MORPHOFUNCTIONAL STATE OF GONADS COWS AND BULLS UNDER DIFFERENT PHYSIOLOGICAL CONDITIONS/ E. Tomitova, R. Tsydypov //Proceedings of the XIV International Academic Congress "Fundamental and Applied Studies in the Modern World" (United Kingdom, Oxford, 23-25 May 2015). Volume II. "Oxford University Press", 2015. - 762 p. Proceedings of the Congress are located in the Databases Scopus. P. 96 - 107.
10. EVALUATION OF NEWLY-DEVELOPED BLACKCURRANT CULTIVARS IN DRY ZONE OF BURYATIA/ Guseva N.K., Batueva Y.M., Budaeva N.A., Togmitova V.W.// Biosciences Biotechnology Research Asia. 2015. Т. 12. № 2. С. 1787-1795.
11. INVERTEBRATES OF THE CHEEGRASS STEPPE IN SOLONCHAK SOILS OF TRANSBAIKALIA: SPATIAL AND TIME STRUCTURE/ Khobrakova L.T., Lavrentieva I.N., Danilov S.N., Ubugunov L.L., Ubugunova V.I., Zaitseva S.V.//Contemporary Problems of Ecology. 2015. Т. 8. № 1. С. 72-82.
12. СОДЕРЖАНИЕ ПОДВИЖНЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ФОСФОРА В КАШТАНОВЫХ ПОЧВАХ СЕВЕРНОЙ МОНГОЛИИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ РАЗНЫХ ФОРМ ФОСФОРИТА / Убугунов Л.Л., Энхтуяа Б., Меркушева М.Г. //Почвоведение. 2015. № 6. С. 731.
13. THE CONTENT OF AVAILABLE MINERAL PHOSPHORUS COMPOUNDS IN CHESTNUT SOILS OF NORTHERN MONGOLIA UPON APPLICATION OF

DIFFERENT FORMS OF PHOSPHORITE/ Ubugunov L.L., Merkusheva M.G., Enkhtuyaa B.//Eurasian Soil Science. 2015. Т. 48. № 6. С. 634-642.

14. РЕГИОНЫ И НОВАЯ ВОСТОЧНАЯ ПОЛИТИКА РОССИИ/Дагбаев Э.Д.//Полис. Политические исследования. 2015. № 1. С. 151-157.

Agris

1. РЫНОК ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ: ПОНЯТИЕ, ФУНКЦИИ, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СУЩНОСТЬ/ Суворова А.В., Ишигенов И.В.//Международный научно-исследовательский журнал. 2016. №3 (45). С. 72-74
<https://doi.org/10.18454/IRJ.2016.45.027>

ВАК

1. АГРОХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПОЧВ ЮЖНОЙ ЧАСТИ ОЗЕРНО-АЛЛЮВИАЛЬНОЙ РАВНИНЫ БАРГУЗИНСКОЙ КОТЛОВИНЫ / Убугунова В.И., Жамбалова А.Д., Убугунов В.Л., Цыремпилов Э.Г. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016.№ 3 (44). С. 21-27.

2. АНАЛИЗ ЭПИЗООТОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ И ПРОЯВЛЕНИЯ КОНТАГИОЗНОЙ ЭКТИМЫ ОВЕЦ/ Муруева Г.Б., Сарыглар Л.К.О.// Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 3. С. 66-68.

3. БУДДИЗМ КАК ФОРМИРУЮЩИЙ ФАКТОР НАЦИОНАЛЬНОГО САМОСОЗНАНИЯ БУРЯТСКОГО НАРОДА/ Серебрякова Ю.А. // Евразийский юридический журнал. 2016. № 11 (102). С. 334-336.

4. БУДДИЗМ МАХАЯНЫ КАК ДУХОВНО-ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ РЕСУРС / Аякова Ж.А. // Вестник Бурятского государственного университета. 2016. № 3. С. 141-146.

5. БУРЯТСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ АКАДЕМИИ ИМ. В.Р. ФИЛИППОВА - 85 ЛЕТ!!! / Калашников И.А., Карначев А.Е. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 3. С. 2-3.

6. ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЙ МОНИТОРИНГ ЖИВОТНОВОДСТВА НА ТЕРРИТОРИИ БУРЯТИИ / Раднатаров В.Д. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016.№ 1 (42). С. 152-155.

7. ВЛИЯНИЕ ГИДРОТЕРМИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА РОСТ, РАЗВИТИЕ И ПРОДУКТИВНОСТЬ СРЕДНЕРАННИХ СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ В СУХОСТЕПНОЙ ЗОНЕ БУРЯТИИ / Трифонов А.Г., Рузавин Ю.Н. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016.№ 2 (43). С. 31-35.

8. ВЛИЯНИЕ МЕЛИОРАЦИИ НА МЕЗОЭДАФОН ЛАНДШАФТОВ БУРЯТИИ / Ильин Ю.М., Раднаев Д.Н., Семенова М.В., Иевская Е.С. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016.№ 4 (45). С. 15-21.

9. ВЛИЯНИЕ МЯГКИХ ГОТОВЫХ ФОРМ, ПОЛУЧЕННЫХ НА ОСНОВЕ *РЕНТАРНУЛЛОИДЕС ФРУТИКОСА L.*, НА ТЕЧЕНИЕ РАНЕВОГО ПРОЦЕССА / Хитрихеев В.Е., Гармаев Б.Ц.Н., Бальхаев М.И., Хибхенов Л.В., Ханхасыков С.П., Николаева И.Г. // Бюллетень Восточно-Сибирского научного центра Сибирского отделения Российской академии медицинских наук. 2016. Т. 1. № 5 (111). С. 129-132.

10. ВЛИЯНИЕ ПРОТРАВЛИВАНИЯ НА МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОРОСТКОВ И УРОЖАЙНОСТЬ ОВСА / Дабаева М.Д. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016.№ 1 (42). С. 36-40.

11. ВЛИЯНИЕ САМАРИЯ НА ЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР И ИХ ПРОДУКТИВНОСТЬ / Цыдыпова С.Б., Сосорова С.Б., Абашеева Н.Е. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016.№ 2 (43). С. 35-42.

12. ВЛИЯНИЕ ТИБЕТСКОГО БУДДИЗМА НА МИРОВОЗЗРЕНИЕ БУРЯТСКОГО НАРОДА / Серебрякова Ю.А. // Евразийский юридический журнал. 2016. № 11 (102). С. 351-353.
13. ГИСТОЛОГИЧЕСКАЯ И ГИСТОХИМИЧЕСКАЯ КАРТИНА ГОНАД БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ В УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Цыдыпов Р.Ц., Томитова Е.А., Попов А.П. // Вестник ИрГСХА. 2016. № 73. С. 116-124.
14. ГИСТОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТИНА ЯИЧНИКОВ САМОК ОКУНЯ В ПЕРИОД ЗИМОВКИ В ИСТОМИНСКОМ СОРУ / Тыхеев А.А., Томитова Е.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 3 (44). С. 87-92.
15. ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ГОНАД САМЦОВ И САМОК ЖВАЧНЫХ ЖИВОТНЫХ В СВЯЗИ С УРОВНЕМ ГОРМОНОВ В КРОВИ / Цыдыпов Р.Ц., Томитова Е.А., Наранхуу У. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 2 (43). С. 126-131.
16. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ / Цыдыпов Р.Ж., Доржиева И.Ц., Баниева М.А. // Экономика и управление. 2016. № 3 (125). С. 19-23.
17. ДИНАМИКА ИЗМЕНЧИВОСТИ ФЕРМЕНТАТИВНОЙ АКТИВНОСТИ МИКРООРГАНИЗМОВ ПРИ КУЛЬТИВИРОВАНИИ В УСЛОВИЯХ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ И IN VITRO / Алексеева С.М. // Научная жизнь. 2016. № 9. С. 99-110.
18. ДИНАМИКА МОРФОЛОГИЧЕСКОГО СОСТАВА КРОВИ ПРИ РАЗНЫХ СРОКАХ ДЕГЕЛЬМИНТИЗАЦИИ ОВЕЦ АНТИГЕЛЬМИНТИКОМ АВЕРСЕКТ-2 НА ФОНЕ ВАКЦИНАЦИИ ПОЛИВАЛЕНТНОЙ ВАКЦИНОЙ «ВГНКИ» ПРОТИВ ЛЕПТОСПИРОЗА / Кушкина Ю.А., Третьяков А.М., Тогочеева В.В. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 1 (42). С. 86-91.
19. ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ СНЕНОРОДИУМАЛВУМ L. В ПОСЕВАХ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ГЕРБИЦИДОВ / Соболев В.А. // Вестник ИрГСХА. 2016. № 76. С. 86-91.
20. ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАШНИ КАК ОСНОВНОЙ ПРИНЦИП ОРГАНИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИИ / Куклина Е.Э., Батудаев А.П. // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. 2016. № 11. С. 16-19.
21. ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНЫ БУРЯТИИ И НАЦИОНАЛЬНО-ГОСУДАРСТВЕННОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО В РЕСПУБЛИКЕ (1930-1980): К ПОСТАНОВКЕ ПРОБЛЕМЫ / Протасов Е.Т. // Преподаватель XXI век. 2016. Т. 2. № 2. С. 290-299.
22. ЗНАЧЕНИЕ ПРАКТИКИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ ПОДГОТОВКЕ ВЫПУСКНИКОВ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА / Жилиякова Г.М., Башкуева М.Р., Лузбаев К.В. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 3. С. 23-24.
23. ИЗМЕНЕНИЕ МОРФОЛОГИИ КРОВИ ОВЕЦ ПРИ ДЕГЕЛЬМИНТИЗАЦИИ АНТИГЕЛЬМИНТИКОМ АВЕРСЕКТ-2 НА ФОНЕ ВАКЦИНАЦИИ СУХОЙ ЖИВОЙ ВАКЦИНОЙ ИЗ ШТАММА В. АВОРТУС 19 / Третьяков А.М., Кушкина Ю.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 3 (44). С. 80-87.
24. ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ КОМПЛЕКСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАДИОЛОКАЦИОННОЙ ИНТЕРФЕРОМЕТРИИ И ПОЛЯРИМЕТРИИ TANDEM-X И СУБПИКСЕЛЬНОГО АНАЛИЗА ИЗОБРАЖЕНИЙ LANDSAT-8 ДЛЯ ОЦЕНКИ ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ / Кирбижекова И.И., Чимитдоржиев Т.Н., Лабаров Б.Б., Быков М.Е., Балтухаев А.К. // Вычислительные технологии. 2016. Т. 21. № 1. С. 80-91.
25. ИССЛЕДОВАНИЕ ДРОЖЖЕВАНИЯ КОРМОВОГО БЕЛКА В ОБОРУДОВАНИИ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ / Шагдыров И.Б., Кокиева Г.Е. //

Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 2 (43). С. 95-100.

26. ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОТЕОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПРИ ФЕРМЕНТАЦИИ ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ МЯСНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ / Семенова Е.Г., Чиркина Т.Ф. // Вестник ВСГУТУ. 2016. № 3. С. 46-52.

27. КОРРЕКЦИЯ МИКРОБИОЦЕНОЗА КИШЕЧНОЙ МИКРОФЛОРЫ МОЛОДНЯКА ЯКА НА ФОНЕ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОБИОТИКА/ Дансарунова О.С., Алексеева С.М. // Вестник ИрГСХА. 2016. № 74. С. 77-82.

28. МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ОЧИСТКИ БИОГАЗА / Раднаев Д.Н., Семенова О.П. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 3 (44). С. 151-155.

29. МЕТОДИКА ОЦЕНКИ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ПОЗИЦИЙ РЕГИОНА В ПОВЫШЕНИИ САМООБЕСПЕЧЕННОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИЕЙ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА / Ишигенов И.В., Тимофеева Н.С. // Региональная экономика: теория и практика. 2016. № 9 (432). С. 58-66.

30. МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ИССЛЕДОВАНИЯ КУЛЬТУРЫ ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ / Серебрякова Ю.А. // Евразийский юридический журнал. 2016. № 12 (103). С. 206-208.

31. МЕТОДОЛОГИЯ ОЦЕНКИ И АНАЛИЗА ХАРАКТЕРИСТИК ТОЧНОСТИ МЕХАТРОННЫХ МАНИПУЛЯТОРОВ ПО КИНЕМАТИЧЕСКИМ МОДЕЛЯМ / Мархадаев Б.Е., Никифоров С.О., Никифоров Б.С., Улаханов Н.С. // Вестник Бурятского государственного университета. Математика, информатика. 2016. № 4. С. 50-60.

32. МОРФОГЕНЕЗ ЯИЧНИКОВ ЯКОВ / Хибхенов Л.В., Казакова В.Г. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 2 (43). С. 122-125.

33. МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТИНА ГОНАД САМОК ПЛОТВЫ В ОСЕННИЙ ПЕРИОД В ИСТОМИНСКОМ СОРУ КАБАНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Тыхеев А.А., Томитова Е.А. // Вестник ИрГСХА. 2016. № 74. С. 62-71.

34. МОРФОЛОГИЯ ВЛАГАЛИЩА ОВЕЦ ЭДИЛЬБАЕВСКОЙ ПОРОДЫ ВО ВРЕМЯ ПОЛОВОГО ЦИКЛА В УСЛОВИЯХ СПК "ПОБЕДА" ЕРАВНИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Тугмитов Б.Д. // Вестник ИрГСХА. 2016. № 73. С. 106-111.

35. МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО МЯСА ЯКУТ-ЗАБАЙКАЛЬСКИХ ЛОШАДЕЙ / Базарон Б.З., Хамируев Т.Н., Калашников Р.В., Дашинимаев С.М., Базарон Э.Б. // Коневодство и конный спорт. 2016. № 3. С. 31-32.

36. МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ ТУВИНСКИХ ОВЕЦ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗОНЫ РАЗВЕДЕНИЯ / Шимит Л.Д., Двалишвили В.Г., Билтуев С.И. // Зоотехния. 2016. № 4. С. 18-21.

37. НАКОПЛЕНИЕ ДУБИЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ В ВИДАХ ГЕРАНИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФАЗЫ ВЕГЕТАЦИИ / Ильина Л.П., Анцупова Т.П. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 4 (45). С. 22-26.

38. НАСТРИГ И ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ШЕРСТИ ОВЕЦ СТЕПНОГО ТИПА ТУВИНСКОЙ КОРОТКОЖИРНОХВОСТОЙ ПОРОДЫ РАЗНЫХ ЛИНИЙ / Монгуш Ж.Н. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 3 (44). С. 64-69.

39. НЕКОТОРЫЕ РЕЗЕРВЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ ОВЦЕВОДСТВА В УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Филиппов Д.А., Жилякова Г.М., Лагконова М.Д. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 3. С. 46-48.

40. НЕТРАДИЦИОННЫЕ САДОВЫЕ КУЛЬТУРЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В БУРЯТИИ / Гусева Н.К., Батуева Ю.М. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 2 (43). С. 114-118.
41. НИКЕЛЬ ЛЕСОСТЕПНЫХ ЭКОСИСТЕМ ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ В СИСТЕМЕ ПОРОДА-ПОЧВА-ГУМУСОВЫЕ ВЕЩЕСТВА РАСТЕНИЙ / Чимитдоржиева Г.Д., Цыбенков Ю.Б., Мильхеев Е.Ю., Нимбуева А.З., Бодеева Е.А. // Агрохимия. 2016. № 3. С. 58-64.
42. О ТОНИНЕ ШЕРСТИ У ТОНКОРУННЫХ ОВЕЦ В УСЛОВИЯХ ЗАБАЙКАЛЬЯ / Билтуев С.И., Жилиякова Г.М., Цыренова В.В. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 3. С. 56-59.
43. ОБЗОР ОСНОВНЫХ МЕТОДОВ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ НЕФТЕСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ В РОССИИ И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ / Ширеторова Н.А. // Международный научно-исследовательский журнал. 2016. № 3-2 (45). С. 125-127.
44. ОБОСНОВАНИЕ ЖЕЛАТЕЛЬНОГО ТИПА СЛОЖНЫХ ПОМЕСЕЙ ПРИ СОЗДАНИИ БУРЯТСКОЙ ПОЛУГРУБОШЕРСТНОЙ ПОРОДЫ ОВЕЦ / Билтуев С.И. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 3. С. 8-12.
45. ОБЩАЯ ЦЕЛЕВАЯ ФУНКЦИЯ УСЛОВНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ БИОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ УСТАНОВКИ / Сергеев Ю.А., Друзьянова В.П. // Вестник ВСГУТУ. 2016. № 2 (59). С. 30-35.
46. ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ В ЗАПАДНОМ ЗАБАЙКАЛЬЕ В НАЧАЛЕ 1920-Х ГГ / Зайцева Л.А., Лесков С.А. // Известия Алтайского государственного университета. 2016. № 2 (90). С. 74-77.
47. ОРОШЕНИЕ ЛУГОВ СИБИРИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВОДЫ, НАКОПЛЕННОЙ В НАЛЕДИ / Бутуханов А.Б., Содбоева С.Ч., Бутуханов Р.М., Намдакова Т.Д., Тодорхоева Т.Б., Ганчимэг Б. // Кормопроизводство. 2016. № 12. С. 21-23.
48. ОСИННИКИ ЮЖНОЙ ТАЙГИ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ И ОСОБЕННОСТИ ИХ ЛЕСООБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА / Дебков Н.М., Алтаев А.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 4 (45). С. 75-81.
49. ОСНОВНЫЕ ВОПРОСЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ БУРЯТИИ В 1930-1990-Х ГГ / Протасов Е.Т. // Проблемы социально-экономического развития Сибири. 2016. № 1 (23). С. 147-152.
50. ОСНОВНЫЕ СФЕРЫ УПОТРЕБЛЕНИЯ РЕДУПЛИКАЦИИ В СОВРЕМЕННОМ НЕМЕЦКОМ ЯЗЫКЕ / Урбаева А.П. // Филологические науки. Вопросы теории и практики. 2016. № 8-1 (62). С. 160-162.
51. ОСОБЕННОСТИ МОРФОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ГОНАД САМОК ЯЗЯ В ПЕРИОД ВИТЕЛЛОГЕНЕЗА / Тыхеев А.А., Томитова Е.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 2 (43). С. 67-72.
52. ОСОБЕННОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Доржиева И.Ц., Гомбожапова С.В., Данеева И.Т. // Baikal Research Journal. 2016. Т. 7. № 6. С. 2.
53. ОСОБЕННОСТИ РОСТА И РАЗВИТИЯ ЖИВОТНЫХ ГАЛЛОВЕЙСКОЙ ПОРОДЫ В УСЛОВИЯХ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ / Аслалиев А.Д., Гармаев Д.Ц. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 2 (43). С. 107-110.
54. ОСОБЕННОСТИ ЭКСТРАОРГАНИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ СЕЛЕЗЕНКИ, ПЕЧЕНИ, ЖЕЛУДКА И ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У БАЙКАЛЬСКОЙ НЕРПЫ / Рядинская Н.Н., Сайванова С.А., Саможапова С.Д., Тарасевич В.Н., Тарасевич Е.Н., Чистова Е.С. //

Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2016. № 3 (114). С. 121-129.

55. ОСТЕОСАРКОМА У СОБАК В УСЛОВИЯХ ГОРОДА УЛАН-УДЭ / Ханхасыков С.П., Васильев В.К., Косинская В.О., Цыбикжапов А.Д. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 3 (44). С. 159-163.

56. ОТКОРМОЧНЫЕ И МЯСНЫЕ КАЧЕСТВА СВИНЕЙ КРУПНОЙ БЕЛОЙ ПОРОДЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЖИВОЙ МАССЫ ПРИ УБОЕ / Бархалеев Н.В., Гармаев Д.Ц. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 1 (42). С. 55-59.

57. ОЦЕНКА ПОТЕНЦИАЛА ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНА / Колесов Е.Ю., Зубарев Н.М. // Наука и бизнес: пути развития. 2016. № 7. С. 64-67.

58. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Марактаева Е.Н. / Агропродовольственная политика России. 2016. № 3 (51). С. 20-23.

59. ОЦЕНКА УРБОЗЕМОВ Г. УЛАН-УДЭ ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ ДЕКОРАТИВНЫХ КУЛЬТУР / Кисова С.В., Бессмольная М.Я., Корсунова Т.М. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 4 (45). С. 26-32.

60. ПЕРВАЯ НАХОДКА ORYCTES NASICORNIS L. (COLEOPTERA, SCARABAEIDAE, DYNASTINAE) В БУРЯТИИ / Хобракова Л.Ц., Рудых С.Г., Маладаев А.А. // Евразийский энтомологический журнал. 2016. Т. 15. № 5. С. 450.

61. ПЕРВИЧНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО УЧЕТУ ПРОДУКЦИИ ОВЦЕВОДСТВА В СООТВЕТСТВИИ С НОРМАМИ ГОСТ 30702-2000 «ШЕРСТЬ. ТОРГОВАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННО-ПРОМЫШЛЕННАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ» / Билтуева И.А., Елтунова И.Ц. // Бухучет в сельском хозяйстве. 2016. № 12. С. 12-26.

62. ПЕРВЫЙ ФАКУЛЬТЕТ ПЕРВОГО ВУЗА БУРЯТИИ / Лузбаев К.В., Михайлова В.А. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 3. С. 3-6.

63. ПЛОТНОСТЬ ПОЧВЫ В УСЛОВИЯХ СКЛОНОВЫХ АГРОЛАНДШАФТОВ В СТЕПНОЙ ЗОНЕ БУРЯТИИ / Куклина Е.Э., Батудаев А.П. // Вестник Забайкальского государственного университета. 2016. Т. 22. № 3. С. 4-9.

64. ПОВЫШЕНИЕ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ КОНЕВОДСТВА В ЗАБАЙКАЛЬСКОМ КРАЕ / Базарон Э.Б., Базарон Б.З., Дашинимаев С.М. // Вестник Северо-Кавказского гуманитарного института. 2016. № 2. С. 55-58.

65. ПОЧВЕННО-ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ ПРИРОДНЫХ ЗОН РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Ильин Ю.М., Малханова Е.В., Семенова М.В. // Проблемы развития АПК региона. 2016. Т. 1. № 1-1 (25). С. 42-44.

66. ПРИМЕНЕНИЕ ДИАЛЬДЕГИДА ГЛУТАРОВОЙ КИСЛОТЫ ПРИ КАСТРАЦИИ САМЦОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ / Гармаев Б.Ц., Цыбикжапов А.Д. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 2 (43). С. 111-114.

67. ПРИРОДНЫЙ, СОЦИАЛЬНЫЙ И ЭТНОКУЛЬТУРНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ТУНКИНСКОГО РАЙОНА БУРЯТИИ КАК ОБЪЕКТА АГРАРНОГО ТУРИЗМА / Имескенов Ч.С., Корсунова Т.М., Имескенова Э.Г. // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2016. № 4 (115). С. 28-34.

68. ПРОДУКТИВНОСТЬ СЕВООБОРОТА В СТЕПНОЙ ЗОНЕ БУРЯТИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СПОСОБА ОБРАБОТКИ И ФОНА ХИМИЗАЦИИ / Мальцев Н.Н., Батудаев А.П., Калашников К.И. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 2 (43). С. 21-25.

69. ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА, ВЕСОВОЙ И ЛИНЕЙНЫЙ РОСТ ОВЕЦ ТУВИНСКОЙ КОРОТКОЖИРНОХВОСТОЙ ПОРОДЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗОНЫ

ИХ РАЗВЕДЕНИЯ / Билтуев С.И., Шимит Л.Д.О. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 3. С. 19-22.

70. ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕРАБОТКА И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ИЗ ОВЧИН ОВЕЦ БУРЯТСКОГО ТИПА ЗАБАЙКАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ В УСЛОВИЯХ ХОЗЯЙСТВА / Жилиякова Г.М., Ачитуев В.А., Филиппов Д.А. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 3. С. 50-54.

71. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ ОБУЧЕНИЯ МАТЕМАТИКЕ СТУДЕНТОВ ПО НАПРАВЛЕНИЮ АГРОИНЖЕНЕРИЯ / Абидуев П.Л., Убодоев В.В. // Успехи современной науки и образования. 2016. Т. 1. № 12. С. 216-218.

72. РОСТ И РАЗВИТИЕ ТЕЛОК ГАЛЛОВЕЙСКОЙ ПОРОДЫ РАЗНЫХ СЕЛЕКЦИИ В УСЛОВИЯХ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ / Аслалиев А.Д., Гармаев Д.Ц. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 3 (44). С. 35-41.

73. РЫНОК ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ: ПОНЯТИЯ, ФУНКЦИИ, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СУЩНОСТЬ / Суворова А.В., Ишигенов И.В. // Международный научно-исследовательский журнал. 2016. № 3-1 (45). С. 72-74.

74. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ЯИЦ КУР-НЕСУШЕК, ПОЛУЧАВШИХ В РАЦИОНЕ МИНЕРАЛЬНУЮ ПОДКОРМКУ ПРИРОДНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ / Лумбунов С.Г., Лузбаев К.В., Ешижамсоева С.Б., Жаркой В.А., Семенченко И.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 2 (43). С. 58-62.

75. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ДЛЯ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ КОРНЕПЛОДОВ / Шуханов С.Н., Кузьмин А.В., Сосоров Е.В. // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2016. № 3 (59). С. 93-95.

76. СОДЕРЖАНИЕ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В СЫВОРОТКЕ КРОВИ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, ПОЧВАХ ТУВЭ АЙМАКА МОНГОЛИИ И КЯХТИНСКОМ РАЙОНЕ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Мантатова Н.В., Чулуунбат О. // Вестник ИрГСХА. 2016. № 76. С. 146-153.

77. СОДЕРЖАНИЕ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В БАРАНИНЕ СТЕПНОЙ ЗОНЫ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Жилиякова Г.М., Лагконова М.Д. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 3. С. 44-46.

78. СОДЕРЖАНИЕ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В БАРАНИНЕ СТЕПНОЙ ЗОНЫ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Жилиякова Г.М., Лагконова М.Д. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 2 (43). С. 119-122.

79. СОСТОЯНИЕ РАСТИТЕЛЬНОГО ПОКРОВА ПРИРОДНЫХ ПАСТБИЩ БУРЯТИИ / Имескенова Э.Г., Коменданова Т.М., Вамбуева Т.Б. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 4 (45). С. 130-134.

80. СОСТОЯНИЕ, РЕЗЕРВЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ОВЦЕВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ / Чирипов Д.Ж.Ш., Матханова А.В., Лузбаев К.В. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 3. С. 6-8.

81. СОЦИОКУЛЬТУРНАЯ ГЛОБАЛИЗАЦИЯ И «ГЛОБАЛИЗИРУЮЩИЙСЯ БУДДИЗМ» / Аякова Ж.А. // Вестник Бурятского государственного университета. 2016. № 6. С. 90-96.

82. СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ОРИЕНТИРЫ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНА / Сангадиева И.Г. // Экономика и предпринимательство. 2016. № 11-2 (76-2). С. 1127-1130.

83. СТРУКТУРНО-ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНО-ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ /

Шаралдаев Б.Б., Базарова А.Ц., Раднабазаров Н.Б. // Наука и бизнес: пути развития. 2016. № 10. С. 45-47.

84. СУЩНОСТЬ И СПЕЦИФИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНА / Колесов Е.Ю., Зубарев Н.М. // Экономика и предпринимательство. 2016. № 7 (72). С. 602-605.

85. ТЕКСЕЛИ В УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Жамьянов Б.В. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 3. С. 15-18.

86. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ПРЕДПОСЫЛКИ К ОБОСНОВАНИЮ ПАРАМЕТРОВ ФИЛЬТРА ДЛЯ ОЧИСТКИ БИОГАЗА / Раднаев Д.Н., Ямпиллов С.С., Семенова О.П. // Вестник ВСГУТУ. 2016. № 4 (61). С. 46-52.

87. ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ СКОРОСТИ ПАДЕНИЯ СЕМЯН С УЧЕТОМ ДЕФОРМАЦИИ РАССЕЙВАТЕЛЯ ДИСКОВОГО СОШНИКА / Раднаев Д.Н., Калашников С.С., Калашников С.Ф. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 2 (43). С. 92-95.

88. ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЧИСТКИ ЗЕРНА ОТ ТРУДНООТДЕЛИМОЙ ПРИМЕСИ НА ЛЕНТОЧНОМ СЕПАРАТОРЕ / Абидуев А.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 1 (42). С. 112-116.

89. ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ ОБЩЕСТВЕННОЕ САМОУПРАВЛЕНИЕ В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ / Протасов А.Е., Тулохонов О.С. // Вестник ВСГУТУ. 2016. № 4 (61). С. 122-128.

90. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРОИЗВОДСТВА ОБОГАЩЕННЫХ МЯСОРАСТИТЕЛЬНЫХ КОНСЕРВОВ / Чиркина Т.Ф., Семенова Е.Г., Дагбаева Т.Ц., Залуцкая Е.В. // Мясная индустрия. 2016. № 6. С. 14-18.

91. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА СНПХ-1004 МАРКИ А / Гармаев М.Ц. // Вестник ИрГСХА. 2016. № 73. С. 83-89.

92. УБОЙНЫЕ И МЯСНЫЕ КАЧЕСТВА МОЛОДНЯКА ОВЕЦ БУРЯТСКОЙ ГРУБОШЕРСТНОЙ, ЭДИЛЬБАЕВСКОЙ И БУРЯТСКОГО ТИПА ЗАБАЙКАЛЬСКОГО ТОНКОРУННОЙ ПОРОД / Очирова Е.В., Билтуев С.И., Хаданов Е.В. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 3. С. 38-39.

93. ФАРМАКОТЕРАПИЯ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ОБЛУЧЕНИИ ПОДОПЫТНЫХ ЖИВОТНЫХ / Цыремпилов П.Б., Константинова С.А. // Вестник ИрГСХА. 2016. № 75. С. 106-111.

94. ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ МОЛОКА КОБЫЛИЦ РАЗНЫХ ГЕНОТИПОВ В ЗАБАЙКАЛЬЕ / Базарон Б.З., Калашников И.А., Хаамируев Т.Н., Дашинамаев С.М., Жанчипов Б.Ж. // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2016. № 6 (117). С. 139-143.

95. ФИТОЦЕНОТИЧЕСКАЯ ПРИУРОЧЕННОСТЬ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ СЕМЕЙСТВА GERANIACEAE БУРЯТИИ / Анцупова Т.П., Ильина Л.П. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 4 (45). С. 122-125.

96. ШЕЛУХА КЕДРОВОГО ОРЕХА - БИОЛОГИЧЕСКАЯ ДОБАВКА В КОРМЛЕНИИ ТЕЛЯТ / Лумбунов С.Г., Ахметшакирова Е.Ю., Ешижамсоева С.Б. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 4 (45). С. 135-139.

97. ЭКСТЕРЬЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ИНТЕНСИВНОСТЬ РОСТА ОВЕЦ СТЕПНОГО ТИПА ТУВИНСКОЙ КОРОТКОЖИРНОХВОСТОЙ ПОРОДЫ РАЗНЫХ ЛИНИЙ / Билтуев С.И., Монгуш Ж.Н. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 3 (44). С. 46-52.

98. ЭКСТЕРЬЕРНЫЙ ПРОФИЛЬ И ДИНАМИКА ИНДЕКСОВ ТЕЛОСЛОЖЕНИЯ МОЛОДНЯКА КРАСНОГО СТЕПНОГО СКОТА В ЗАВИСИМОСТИ

ОТ ПОЛА, ВОЗРАСТА И ФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ НА ЮЖНОМ УРАЛЕ / Гармаев Д.Ц., Косилов В.И., Андриенко Д.А., Кубатбеков Т.С., Насамбаев Е.Г. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 1 (42). С. 64-68.

99. ЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ ГУМИНОВЫХ КИСЛОТ РАЗНЫХ ПОДТИПОВ ЧЕРНОЗЕМОВ ЗАБАЙКАЛЬЯ / Чимитдоржиева Э.О., Чимитдоржиева Г.Д., Цыбенков Ю.Б., Аюрова Д.Б. // Агрехимия. 2016. № 10. С. 71-76.

100. ЭЛЕМЕНТЫ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЯРОВОГО ЯЧМЕНЯ В СТЕПНОЙ ЗОНЕ БУРЯТИИ / Цыбиков Д.Л., Дабаева М.Д. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 3 (44). С. 16-21.

101. ЭЛЕМЕНТЫ ТЕХНОЛОГИИ ВЫРАЩИВАНИЯ ГЕТЕРОЗИСНЫХ ГИБРИДОВ ОГУРЦА В ВЕСЕННЕ-ЛЕТНЕМ ОБОРОТЕ / Езепчук Л.Н. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 4 (45). С. 126-130.

102. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДИМЕФОСФОНА ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ЖИВОТНЫХ ПЕСТИЦИДОМ 2,4 - ДИХЛОРФЕНОКСИ- УКСУСНАЯ КИСЛОТА ДИМЕТИЛАММОНИЕВАЯ СОЛЬ / Цыремпилов П.Б., Константинова С.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 1 (42). С. 99-102.

103. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ НЕКОТОРЫХ АНТИБИОТИКОВ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПАТОГЕННОЙ МИКРОФЛОРЫ ПРИ ТРАНСМИССИВНОЙ ВЕНЕРИЧЕСКОЙ САРКОМЕ / Ковалева Н.В., Варфоламеева Н.Л., Ханхасыков С.П., Цыдыпов В.Ц. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 1 (42). С. 149-151.

104. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА БАРАНИНЫ В БАЙКАЛЬСКОМ РЕГИОНЕ / Билтуев С.И., Жилиякова Г.М., Ачитуев В.А. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 3. С. 35-37.

105. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОМЫШЛЕННОГО СКРЕЩИВАНИЯ БАРАНОВ РУССКОЙ ДЛИННОШЕРСТНОЙ ПОРОДЫ С МАТКАМИ БУРЯТСКОГО ТИПА ЗАБАЙКАЛЬСКОЙ ТОНКОРУННОЙ ПОРОДЫ / Иринчинова Т.П. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 3. С. 12-15.

106. ВЛИЯНИЕ ГЕНОТИПА СКОТА КАЛМЫЦКОЙ ПОРОДЫ РАЗНОЙ СЕЛЕКЦИИ НА ХОЗЯЙСТВЕННО ПОЛЕЗНЫЕ ПРИЗНАКИ ПОТОМКОВ / Гармаев Б.Д., Гармаев Д.Ц., Дашинимаев С.М., Косилов В.И. // Молочное и мясное скотоводство. 2016. № 2. С. 18-20.

107. ДУБИЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ СЕМЕЙСТВА GERANIACEAE БУРЯТИИ / Ильина Л.П., Анцупова Т.П. // Международный научно-исследовательский журнал. 2016. № 5-5 (47). С. 73-74.

108. ИССЛЕДОВАНИЕ СОСТАВА И СВОЙСТВ МЯСА ХАЙНАКОВ // Вторушина И.А., Баженова Б.А., Полозова Т.В. // Мясная индустрия. 2016. № 9. С. 40-43.

109. К ВОПРОСУ АДАПТАЦИИ СТУДЕНТОВ НА НАЧАЛЬНОМ ЭТАПЕ ОБУЧЕНИЯ В ВУЗЕ / Раднаева М.В., Шибанова Ю.В. // Вестник Бурятского государственного университета. 2016. № 1. С. 44-49.

110. ОЦЕНКА И ОТБОР ГЕРЕФОРДСКИХ КОРОВ / Джуламанов К.М., Гармаев Д.Ц., Дубовскова М.П., Колпаков В.И., Урынбаева Г.Н. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2016. № 2 (43). С. 43-49.

1. VERTIC SOILS AND VERTISOLS IN CRYOGENIC ENVIRONMENTS OF SOUTHERN SIBERIA, RUSSIA/Kovda, Irina; Goryachkin, Sergey; Lebedeva, Marina; и др. (Куликов А.И.)//GEODERMA. Том: 288. Стр.: 184-195
2. THE SELENGA RIVER DELTA: A GEOCHEMICAL BARRIER PROTECTING LAKE BAIKAL WATERS/Chalov Sergey, Thorslund Josefin, Kasimov Nikolay с соавторами (Гармаев Е.Ж.)//REGIONAL ENVIRONMENTAL CHANGE. Том: 17. Выпуск: 7. Стр.: 2039-2053
3. SOILS OF MOUNTAINOUS FOREST-STEPPE IN THE SOUTHWESTERN PART OF KHENTEI RIDGE (MONGOLIA)/Ubugunova, V. I.; Baldanov, B. Ts.; Gunin, P. D.; и др.//EURASIAN SOIL SCIENCE Том: 50 Выпуск: 9 Стр.: 1010-1017
4. SOIL DESICCATION AS INDICATOR OF DESERTIFICATION OF FOREST-STEPPE ECOSYSTEMS IN THE BARGUZIN DEPRESSION/Ubugunov, V. L., Gunin, P. D., Bazha, S. N., Drobyshev, Yu. I., Ubugunova, V. I.//ARID ECOSYSTEMS. Том: 7 Выпуск: 3. Стр.: 142-154
5. EVALUATION OF ORGANIC CARBON STOCKS AND D<INVERTED EXCLAMATION>D-2 FLUXES IN GRASSLANDS OF WESTERN TRANSBAIKALIA /Lavrentyeva, I. N.; Merkusheva, M. G.; Ubugunov, L. L.//EURASIAN SOIL SCIENCE Том: 50 Выпуск: 4 Стр.: 396-411

RSCI

1. ЭЛЕКТРОГАСТРОГРАФИЯ У ЛОШАДЕЙ/Тарнуев А.С., Тарнуев Ю.А., Абидуева Е.Ю.//Ветеринария. 2017. № 7. С. 46-50.
2. ФИТОЦЕНОТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЧИЕВЫХ СООБЩЕСТВ (ACHNATHERUM SPLENDENS (TRIN.) NEVSKI) ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ/Меркушева М.Г., Балданова А.Л., Болонева Л.Н., Лаврентьева И.Н.//Аридные экосистемы. 2017. Т. 23. № 1 (70). С. 40-50.
3. ТЕЧЕНИЕ ИНФЕКЦИОННОГО ПРОЦЕССА У ВАКЦИНИРОВАННЫХ И НЕВАКЦИНИРОВАННЫХ ОВЕЦ ПРИ КОНТАГИОЗНОЙ ЭКТИМЕ/Янжиева Д.В., Сальников Н.И., Живодеров С.П., Усадов Т.Р., Луницин А.В., Муруева Г.Б.//Ветеринария. 2017. № 6. С. 22-26.
4. СТРУКТУРА И ПРОДУКТИВНОСТЬ ЦЕНОПОПУЛЯЦИЙ VACCINIUM VITIS-IDAEA (ERICACEAE) В СВЕТЛОХВОЙНЫХ ЛЕСАХ ИКАТСКОГО ХРЕБТА (СЕВЕРНОЕ ПРИБАЙКАЛЬЕ)/Афанасьева Л.В., Рупышев Ю.А., Харпухаева Т.М.//Растительные ресурсы. 2017. Т. 53. № 4. С. 495-513.
5. РОЛЬ НАУКИ В РЕШЕНИИ БАЙКАЛЬСКОЙ ПРОБЛЕМЫ: ТЕОРИЯ, ПРАКТИКА И МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО/Тулохонов А.К., Гармаев Е.Ж.//География и природные ресурсы. 2017. № 4. С. 204-205.
6. РАДИОЛОКАЦИОННАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ИНТЕРФЕРОМЕТРИЯ L-ДИАПАЗОНА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ СНЕЖНОГО ПОКРОВА/Дагуров П.Н., Чимитдоржиев Т.Н., Дмитриев А.В., Добрынин С.И., Захаров А.И., Балтухаев А.К., Быков М.Е., Кирбижекова И.И.//Журнал радиоэлектроники. 2017. № 5. С. 14.
7. ПОЧВЫ ГОРНОЙ ЛЕСОСТЕПИ ЮГО-ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ХРЕБТА ХЭНТЭЙ (МОНГОЛИЯ)/Убугунова В.И., Балданов Б.Ц., Гунин П.Д., Бажа С.Н.//Почвоведение. 2017. № 9. С. 1047-1056.
8. ОЦЕНКА ЗАПАСОВ ОРГАНИЧЕСКОГО УГЛЕРОДА И ПОТОКОВ CO₂ В ТРАВЯНЫХ ЭКОСИСТЕМАХ ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ/Лаврентьева И.Н., Меркушева М.Г., Убугунов Л.Л.//Почвоведение. 2017. № 4. С. 411-426.
9. ОСОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В ЛИСТЬЯХ VACCINIUM VITIS-IDAEA В СВЕТЛОХВОЙНЫХ ЛЕСАХ ИКАТСКОГО ХРЕБТА/Афанасьева Л.В., Аюшина Т.А., Рупышев Ю.А., Харпухаева Т.М.//Химия растительного сырья. 2017. № 4. С. 159-164.
10. КОМПЛЕКСНЫЕ МЕТОДЫ ИЗУЧЕНИЯ ДИНАМИКИ ЭОЛОВЫХ ФОРМ РЕЛЬЕФА/Цыдыпов Б.З., Алымбаева Ж.Б., Содномов Б.В., Жарникова М.А., Саяпина

Д.О., Батоцыренов Э.А., Аюржанаев А.А., Гуржапов Б.О., Тогмидон В.В., Гармаев Е.Ж.//Известия высших учебных заведений. Геодезия и аэрофотосъемка. 2017. № 2. С. 102-110.

11. ИССУШЕНИЕ ПОЧВ КАК ПОКАЗАТЕЛЬ ОПУСТЫНИВАНИЯ ЛЕСОСТЕПНЫХ ЭКОСИСТЕМ БАРГУЗИНСКОЙ КОТЛОВИНЫ/Убугунов В.Л., Гунин П.Д., Бажа С.Н., Дробышев Ю.И., Убугунова В.И.//Аридные экосистемы. 2017. Т. 23. № 3 (72). С. 17-31.

12. ЗАСОЛЕННЫЕ ПОЧВЫ БАРГУЗИНСКОЙ КОТЛОВИНЫ/Черноусенко Г.И., Панкова Е.И., Калинина Н.В., Убугунова В.И., Рухович Д.И., Убугунов В.Л., Цыремпилов Э.Г.//Почвоведение. 2017. № 6. С. 652-671.

13. ЗАПАД И ВОСТОК - НОВЫЕ ИДЕИ ДЛЯ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ РОССИИ/Глезер О.Б., Гармаев Е.Ж., Тишков А.А., Суочен Д.//Известия Российской академии наук. Серия географическая. 2017. № 2. С. 109-111.

14. ЗАПАД И ВОСТОК: ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАЗВИТИЕ ПРИРОДНЫХ И СОЦИАЛЬНЫХ СИСТЕМ/Гармаев Е.Ж., Глезер О.Б., Тишков А.А., Тулохонов А.К.//География и природные ресурсы. 2017. № 1. С. 206-207.

15. ВЛИЯНИЕ ЛАНТАНА НА СЕЗОННУЮ ДИНАМИКУ АЗОТА СЕРОЙ ЛЕСНОЙ ПОЧВЫ, УРОЖАЙ И ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ РАСТЕНИЙ КУКУРУЗЫ В ВЕГЕТАЦИОННОМ ОПЫТЕ/Чимитдоржиева И.Б., Маладаев А.А., Абашеева Н.Е.//Агрохимия. 2017. № 5. С. 74-77.

16. ВЛИЯНИЕ ДЛИТЕЛЬНОГО АГРОГЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА СОДЕРЖАНИЕ И СОСТАВ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА КАШТАНОВОЙ ПОЧВЫ В УСЛОВИЯХ БУРЯТИИ/Уланов А.К., Будажапов Л.В., Билтуев А.С.//Агрохимия. 2017. № 9. С. 90-96.

17. ВЛИЯНИЕ АГРОГЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ И АГРОХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА КАШТАНОВОЙ ПОЧВЫ СУХОЙ СТЕПИ БУРЯТИИ/Уланов А.К., Будажапов Л.В., Билтуев А.С.//Агрохимический вестник. 2017. № 4. С. 49-54.

18. БАЙКАЛЬСКАЯ ПРОБЛЕМА: ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ (К 25-ЛЕТИЮ ОРГАНИЗАЦИИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕННОЙ КОМИССИИ ПО БАЙКАЛУ)/Тулохонов А.К., Бешенцев А.Н.//География и природные ресурсы. 2017. № 4. С. 68-75.

19. АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ НА ФОРМИРОВАНИЕ ТЕРРИТОРИЙ ПОВЫШЕННОГО РИСКА РАЗВИТИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ МЕЛКИХ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ В ГОРОДЕ УЛАН-УДЭ/Варфоламеева Н.Л.//Ветеринария Кубани. 2017. № 5. С. 21-22.

20. VIII ШКОЛА-СЕМИНАР МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ РОССИИ "ПРОБЛЕМЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНА"/Субанакоев А.К., Жамьянов Д.Ц.Д., Бурдуковский В.Ф., Гармаев Е.Ж.//География и природные ресурсы. 2017. № 3. С. 203-204.

Scopus

1. РАЗВИТИЕ ВНЕШКОЛЬНОГО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ В БАЙКАЛЬСКОМ РЕГИОНЕ В НАЧАЛЕ XX В/Дамбаев Д.Н.//Вестник Томского государственного университета. История. 2017. № 45. С. 11-15.

2. The research of the interinfluence of the environment conditions and people's economic behavior/Munkueva I.S., Mikheeva A.S., Potaev V.S., Sangadieva I.G., Subanakov G.Yu.//Eco. Env. & Cons. 23 (1): 2017; pp. (402-409)

3. PINE FORESTS WITH UNDERGROWTH OF PINE (*Pinus sylvestris* L.) AND CEDAR (*Pinus sibirica* Du Tour) IN EOLIAN SANDS OF THE CENTRAL PART OF LAKE BAIKAL EASTERN COAST /Sizykh A., Gritsenyuk A., Shekhovtsov A.//International Journal of Ecosystems and Ecology Sciences, 2017. - Volume 7/3.

4. LONG-TERM FOREST RESILIENCE TO CLIMATE CHANGE INDICATED BY MORTALITY, REGENERATION, AND GROWTH IN SEMIARID SOUTHERN SIBERIA/Xu C., Liu H., Anenkhonov O.A., Sandanov D.V., Balsanova L.D., Naidanov B.B., Korolyuk A.Y., Wu X.//Global Change Biology. 2017. Т. 23. № 6. С. 2370-2382.

ВАК

1. ВЛИЯНИЕ ЛАНТАНА НА СЕЗОННУЮ ДИНАМИКУ АЗОТА СЕРОЙ ЛЕСНОЙ ПОЧВЫ, УРОЖАЙ И ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ РАСТЕНИЙ КУКУРУЗЫ В ВЕГЕТАЦИОННОМ ОПЫТЕ/ Чимитдоржиева И.Б., Маладаев А.А., Абашеева Н.Е. // Агрохимия. 2017. № 5. С. 74-77.

2. КОМПЛЕКСНЫЕ МЕТОДЫ ИЗУЧЕНИЯ ДИНАМИКИ ЭОЛОВЫХ ФОРМ РЕЛЬЕФА / Цыдыпов Б.З., Алымбаева Ж.Б., Содномов Б.В., Жарникова М.А., Саяпина Д.О., Батоцыренов Э.А., Аюржанаев А.А., Гуржапов Б.О., Тогмидон В.В., Гармаев Е.Ж. // Известия высших учебных заведений. Геодезия и аэрофотосъемка. 2017. № 2. С. 102-110.

3. ЗАПАД И ВОСТОК - НОВЫЕ ИДЕИ ДЛЯ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ РОССИИ / Глезер О.Б., Гармаев Е.Ж., Тишков А.А., Суочен Д. / Известия Российской академии наук. Серия географическая. 2017. № 2. С. 109-111.

4. ПОЧВЫ ГОРНОЙ ЛЕСОСТЕПИ ЮГО-ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ХРЕБТА ХЭНТЭЙ (МОНГОЛИЯ) / Убугунова В.И., Балданов Б.Ц., Гунин П.Д., Бажа С.Н. // Почвоведение. 2017. № 9. С. 1047-1056.

5. ОЦЕНКА ЗАПАСОВ ОРГАНИЧЕСКОГО УГЛЕРОДА И ПОТОКОВ CO₂ В ТРАВЯНЫХ ЭКОСИСТЕМАХ ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ / Лаврентьева И.Н., Меркушева М.Г., Убугунов Л.Л. // Почвоведение. 2017. № 4. С. 411-426.

6. ЗАСОЛЕННЫЕ ПОЧВЫ БАРГУЗИНСКОЙ КОТЛОВИНЫ / Черноусенко Г.И., Панкова Е.И., Калинина Н.В., Убугунова В.И., Рухович Д.И., Убугунов В.Л., Цыремпилов Э.Г. // Почвоведение. 2017. № 6. С. 652-671.

7. СТРУКТУРА И ПРОДУКТИВНОСТЬ ЦЕНОПОПУЛЯЦИЙ VACCINIUM VITIS-IDAEA (ERICACEAE) В СВЕТЛОХВОЙНЫХ ЛЕСАХ ИКАТСКОГО ХРЕБТА (СЕВЕРНОЕ ПРИБАЙКАЛЬЕ) / Афанасьева Л.В., Рупышев Ю.А., Харпухаева Т.М. // Растительные ресурсы. 2017. № 4. С. 495-513.

8. ИССУШЕНИЕ ПОЧВ КАК ПОКАЗАТЕЛЬ ОПУСТЫНИВАНИЯ ЛЕСОСТЕПНЫХ ЭКОСИСТЕМ БАРГУЗИНСКОЙ КОТЛОВИНЫ / Убугунов В.Л., Гунин П.Д., Бажа С.Н., Дробышев Ю.И., Убугунова В.И. // Аридные экосистемы. 2017. Т. 23. № 3. С. 17-31.

9. ФИТОЦЕНОТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЧИЕВЫХ СООБЩЕСТВ (ACHNATHERUM SPLENDENS (TRIN.) NEVSKI) ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ / Меркушева М.Г., Балданова А.Л., Болонева Л.Н., Лаврентьева И.Н. // Аридные экосистемы. 2017. Т. 23. № 1 (70). С. 40-50.

10. БУДДИЙСКАЯ ЭТИКА НЕНАСИЛИЯ КАК ФАКТОР УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ / Аякова Ж.А. // Вестник Бурятского государственного университета. 2017. № 2. С. 118-122.

11. ОБ ОСНОВНЫХ ПОДХОДАХ К ОПРЕДЕЛЕНИЮ ПОНЯТИЯ "ТОЛЕРАНТНОСТЬ" / Чимитова И.З. // Вестник Бурятского государственного университета. 2017. № 5. С. 146-149.

12. УСТНЫЕ РАССКАЗЫ РУССКИХ СТАРОЖИЛОВ БУРЯТИИ О ПРАЗДНОВАНИИ РОЖДЕСТВА И СВЯТОК / Тихонова Е.Л. // Вестник Бурятского государственного университета. 2017. № 3. С. 215-223.

13. ЭТИЧЕСКИЕ ВЗГЛЯДЫ М. ВЕБЕРА НА ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УЧЕНОГО / Будникова Н.С. // Вестник Бурятского государственного университета. 2017. № 5. С. 36-43.

14. ФЕНОМЕН СЕКУЛЯРНОГО БУДДИЗМА КАК ЯВЛЕНИЕ ЗАПАДНОГО ОБЩЕСТВА: МЕДИТАЦИЯ, УМ И ЖИЗНЬ / Аякова Ж.А. // Вестник Бурятского государственного университета. 2017. № 5. С. 68-76.
15. ВЛИЯНИЕ АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ НА ЧИСЛЕННОСТЬ И СТРУКТУРУ СООБЩЕСТВА БЕСПОЗВОНОЧНЫХ АЛЛЮВИАЛЬНОЙ ЛУГОВОЙ ПОЧВЫ ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ / Ильин Ю.М., Семенова М.В., Хаптухаева Н.Н. // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2017. № 9 (132). С. 108-115.
16. ВЛИЯНИЕ ОРОСИТЕЛЬНОЙ МЕЛИОРАЦИИ НА ЭМИССИЮ УГЛЕРОДА С НАЗЕМНЫХ ГЕОСИСТЕМ СЕЛЕНГИНСКОЙ ДАУРИИ / Семенова М.В., Ильин Ю.М. // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2017. № 6 (129). С. 121-128.
17. УРОЖАЙНОСТЬ КУЛЬТУР СЕВООБОРОТА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБРАБОТКИ ЧИСТОГО ПАРА В СТЕПНОЙ ЗОНЕ БУРЯТИИ / Мальцев Н.Н., Батудаев А.П., Мальцева Т.В., Цыбиков Б.Б. // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2017. № 9 (132). С. 3-7.
18. КЛИНИКО-БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРИ ЭНЗООТИЧЕСКОЙ АТАКСИИ У МОЛОДНЯКА ОВЕЦ ТУВИНСКОЙ КОРОТКОЖИРНОХВОСТОЙ ПОРОДЫ / Раднатаров В.Д., Салчак Ш.С., Ковалев С.П. // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2017. № 10 (133). С. 33-39.
19. НОВООБРАЗОВАНИЯ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ СОБАК И КОШЕК, ДИАГНОСТИРУЕМЫЕ В Г. УЛАН-УДЭ, И ИХ МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА / Варфоламеева Н.Л., Ханхасыков С.П. // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2017. № 9 (132). С. 41-49.
20. СОСТАВ МОЛОКА У КОЗ ПОМЕСНОЙ ЗААНЕНСКОЙ ПОРОДЫ ПРИ СОДЕРЖАНИИ ИХ В УСЛОВИЯХ ЗООФЕРМЫ КРАСНОЯРСКОГО ГАУ / Смолин С.Г., Волков А.Д., Строганова И.Я., Машанов А.И., Жиликова Г.М. // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2017. № 12 (135). С. 91-95.
21. УРОВЕННЫЙ РЕЖИМ ОЗЕРА БАЙКАЛ: РЕТРОСПЕКТИВА И СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ / Гармаев Е.Ж., Цыдыпов Б.З., Дабаева Д.Б., Андреев С.Г., Аюржанаев А.А., Куликов А.И. // Водное хозяйство России: проблемы, технологии, управление. 2017. № 2. С. 4-18.
22. РАДИОЛОКАЦИОННАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ИНТЕРФЕРОМЕТРИЯ L-ДИАПАЗОНА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ СНЕЖНОГО ПОКРОВА / Дагуров П.Н., Чимитдоржиев Т.Н., Дмитриев А.В., Добрынин С.И., Захаров А.И., Балтухаев А.К., Быков М.Е., Кирбижекова И.И. // Журнал радиоэлектроники. 2017. № 5. С. 14.
23. РАЗВИТИЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ МОНГОЛИИ В XX В / Даваажав Б. // Известия Алтайского государственного университета. 2017. № 5 (97). С. 125-128.
24. ПЕРВЫЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ШКОЛЫ И ПРОПАГАНДА АГРАРНЫХ ЗНАНИЙ В БАЙКАЛЬСКОМ РЕГИОНЕ В НАЧАЛЕ XX В / Дамбаев Д.Н. // Известия Алтайского государственного университета. 2017. № 5 (97). С. 34-38.
25. БОЛЕЗНИ КАПУСТЫ В БУРЯТИИ / Цыбикова О.М. // Картофель и овощи. 2017. № 4. С. 24-26.
26. ХОЗЯЙСТВЕННО-ПОЛЕЗНЫЕ ПРИЗНАКИ ЗАБАЙКАЛЬСКИХ ЛОШАДЕЙ И ИХ ПОМЕСЕЙ С ЯКУТСКОЙ И РУССКОЙ ТЯЖЕЛОВОЗНОЙ ПОРОДОЙ / Базарон Б.З., Хамируев Т.Н., Дашинимаев С.М., Калашников Р.В., Цырендашиев Б.Б. // Коневодство и конный спорт. 2017. № 2. С. 20-22.
27. ПЧЕЛОВОДСТВО БУРЯТИИ / Максимов А.С., Лумбунов С.Г. // Пчеловодство. 2017. № 7. С. 3-4.

28. БИОТОКИ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОГО ТРАКТА КУР ЯИЧНОГО КРОССА "ХАЙСЕКС БЕЛЫЙ - R" / Гармаева Б.Ц. // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2017. Т. 230. № 2. С. 53-55.
29. ОСОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В ЛИСТЯХ VACCINIUM VITIS-IDAEA В СВЕТЛОХВОЙНЫХ ЛЕСАХ ИКАТСКОГО ХРЕБТА / Афанасьева Л.В., Аюшина Т.А., Рупышев Ю.А., Харпухаева Т.М. // Химия растительного сырья. 2017. № 4. С. 159-164.
30. VIII ШКОЛА-СЕМИНАР МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ РОССИИ "ПРОБЛЕМЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНА" / Субанакоев А.К., Жамьянов Д.Ц.Д., Бурдуковский В.Ф., Гармаев Е.Ж. // География и природные ресурсы. 2017. № 3. С. 203-204.
31. ЗАПАД И ВОСТОК: ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАЗВИТИЕ ПРИРОДНЫХ И СОЦИАЛЬНЫХ СИСТЕМ / Гармаев Е.Ж., Глезер О.Б., Тишков А.А., Тулохонов А.К. // География и природные ресурсы. 2017. № 1. С. 206-207.
32. ПЕРВЫЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ШКОЛЫ И ПРОПАГАНДА АГРАРНЫХ ЗНАНИЙ В БАЙКАЛЬСКОМ РЕГИОНЕ В НАЧАЛЕ XX В / Дамбаев Д.Н. // Вестник Кемеровского государственного университета. 2017. № 3. С. 49-54.
33. КОНСТИТУЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ 1970-Х ГГ. И ФУНКЦИИ ОРГАНОВ ВЛАСТИ БУРЯТСКОЙ АССР / Протасов Е.Т. // Вестник Кемеровского государственного университета. 2017. № 3. С. 73-78.
34. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ РЕФОРМА И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ОРГАНОВ ВЛАСТИ БУРЯТИИ ВО ВТОРОЙ ПОЛОВИНЕ 1960-Х – 1970-Х ГГ / Протасов Е.Т. // Вестник Кемеровского государственного университета. 2017. № 2. С. 78-83.
35. ТЕЧЕНИЕ ИНФЕКЦИОННОГО ПРОЦЕССА У ВАКЦИНИРОВАННЫХ И НЕВАКЦИНИРОВАННЫХ ОВЕЦ ПРИ КОНТАГИОЗНОЙ ЭКТИМЕ / Янжиева Д.В., Сальников Н.И., Живодеров С.П., Усадов Т.Р., Луницин А.В., Муруева Г.Б. // Ветеринария. 2017. № 6. С. 22-26.
36. ЭЛЕКТРОГАСТРОГРАФИЯ У ЛОШАДЕЙ / Тарнуев А.С., Тарнуев Ю.А., Абидаева Е.Ю. // Ветеринария. 2017. № 7. С. 46-50.
37. ПОТЕНЦИАЛ ПЕРЕХОДА ЭКОНОМИКИ БАЙКАЛЬСКОГО РЕГИОНА К УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ НА ПРИНЦИПАХ "ЗЕЛеной" ЭКОНОМИКИ / Янтранов А.Е., Сангадиева И.Г. // Управление экономическими системами: электронный научный журнал. 2017. № 3 (97). С. 25.
38. ВНЕДРЕНИЕ РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩЕЙ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР В БУРЯТИИ НА ПРИМЕРЕ СПК "КОЛХОЗ ИСКРА" / Мальцев Н.Н., Цыбиков Б.Б., Батудаев А.П., Мальцева Т.В., Соболев В.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017. № 1 (46). С. 101-104.
39. АНАТОМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЖЕЛУДКА БАЙКАЛЬСКОЙ НЕРПЫ / Саможапова С.Д., Рядинская Н.И. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017. № 2 (47). С. 105-109.
40. РАЗВИТИЕ МАТКИ ЯКОВ НА РАЗНЫХ ЭТАПАХ ОНТОГЕНЕЗА / Хибхенов Л.В., Казакова В.Г. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017. № 2 (47). С. 109-113.
41. ИЗМЕНЕНИЕ ГИСТОЛОГИЧЕСКОЙ КАРТИНЫ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ МАТКИ ЯЧИХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ ЭНДОГЕННЫХ ГОРМОНОВ / Балдакшинова С.М. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017. № 4 (49). С. 114-118.
42. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ КОМПОЗИЦИОННОГО ГЕМОПРЕПАРАТА ТЕЛЯТАМ ПРИ ГАСТРОЭНТЕРИТЕ БАКТЕРИАЛЬНОЙ ЭТИОЛОГИИ / Дансарунова

О.С., Цыдыпов В.Ц. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 4 (49). С. 118-123.

43. РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ ПАСТБИЩ В УСЛОВИЯХ ОТГОННОГО ЖИВОТНОВОДСТВА / Имескенова Э.Г., Коменданова Т.М. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 4 (49). С. 123-129.

44. ДИНАМИКА НАКОПЛЕНИЯ УРОЖАЯ РАННЕГО КАРТОФЕЛЯ В СТЕПНОЙ ЗОНЕ БУРЯТИИ / Кушнарёв А.Г., Калашников М.В. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 4 (49). С. 129-134.

45. РЕПРОДУКТИВНАЯ СПОСОБНОСТЬ ИНТРОДУЦИРОВАННЫХ МНОГОЛЕТНИХ ДЕКОРАТИВНЫХ ВИДОВ В ЛАНДШАФТНОМ ДИЗАЙНЕ / Манханов А.Д., Корсунова Т.М. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 4 (49). С. 13-17.

46. ГИДРОТЕРМИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ПОЛЕВЫХ КУЛЬТУР В УСЛОВИЯХ СУХОСТЕПНОЙ ЗОНЫ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Емельянов А.М. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 2 (47). С. 13-20.

47. ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ ОДНОЛЕТНИХ ШИРОКОЛИСТНЫХ СОРНЫХ РАСТЕНИЙ В ПОСЕВАХ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ГЕРБИЦИДОВ И ИХ БАКОВЫХ СМЕСЕЙ В СТЕПНОЙ ЗОНЕ БУРЯТИИ /Содбоева Ю.Ю., Батудаев А.П., Цыбиков Б.Б., Соболев В.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 1 (46). С. 13-20.

48. ИНТЕНСИВНОСТЬ РОСТА МОЛОДНЯКА ОВЕЦ ПОРОДЫ ХАЛХА И ПОЛУКРОВНЫХ ХАЛХА-СУФФОЛЬК ПОМЕСЕЙ ПРИ ИХ НАГУЛЕ И ОТКОРМЕ / Бямба Д., Билтуев С.И. //Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 3 (48). С. 19-25.

49. ВЛИЯНИЕ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ И СПОСОБОВ ПОСЕВА НА НИТРАТНЫЙ РЕЖИМ/ Мальцев Н.Н., Батудаев А.П., Мальцева Т.В. //Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 2 (47). С. 25-30.

50. ЗАСОЛЕННЫЕ ПОЧВЫ ПОЙМЫ СРЕДНЕГО ТЕЧЕНИЯ РЕКИ ИРКУТ: МОРФОГЕНЕТИЧЕСКИЕ И АГРОХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА / Парамонова А.Е., Убугунова В.И., Черноусенко Г.И., Убугунов В.Л., Балданов Б.Ц., Цыремпилов Э.Г. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 2 (47). С. 30-38.

51. НЕКОТОРЫЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ШЕРСТИ ОВЕЦ БУРЯТСКОГО ТИПА ЗАБАЙКАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТОНИНЫ / Билтуев С.И., Жилиякова Г.М., Очирова Е.В. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 4 (49). С. 31-39.

52. СОХРАНЕНИЕ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГЕНОФОНДА БУРЯТСКИХ ЯКОВ ОКИНСКОЙ ПОРОДЫ И ЯКОВ АЛТАЙСКОЙ СЕЛЕКЦИИ ПУТЕМ ИНТРОДУКЦИИ ИХ В ПРИМОРСКИЙ КРАЙ / Хабириянова Т.В., Насатуев Б.Д. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 3 (48). С. 41-48.

53. РОСТ И РАЗВИТИЕ БЫЧКОВ СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПРОБИОТИЧЕСКОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ БИОГУМИТЕЛЬ 2 Г / Косилов В.И., Вагапов Ф.Ф., Гармаев Д.Ц., Губайдуллин Н.М., Кубатбеков Т.С. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 2 (47). С. 46-54.

54. БАКТЕРИОНОСИТЕЛЬСТВО И ПАРАЗИТОФАУНА КОСУЛИ СИБИРСКОЙ (CAPREOLUS PYGARGUS) НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ /

Третьяков А.М., Бурдуковский С.С. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 4 (49). С. 53-59.

55. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И АГРОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЗАСОЛЕННЫХ ПОЧВ СЕВЕРНОЙ ОКРАИНЫ ЦЕНТРАЛЬНО-АЗИАТСКОЙ ЗОНЫ / Жамбалова А.Д., Убугунов В.Л., Убугунова В.И., Цыремпилов Э.Г. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 1 (46). С. 6-13.

56. ВЛИЯНИЕ НЕТРАДИЦИОННЫХ ПОЧВОУЛУЧШИТЕЛЕЙ НА УРОЖАЙНОСТЬ ОВОЩНЫХ КОРНЕПЛОДНЫХ КУЛЬТУР / Корсунова Т.М., Сорокина Ю.Б., Коновалова Е.В. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 3 (48). С. 6-12.

57. ГЕЛЬМИНТОФАУНА СОБОЛЯ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Третьяков А.М., Бурдуковский С.С. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 1 (46). С. 60-64.

58. ХАРАКТЕРИСТИКА БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ В ПЛЕМЕННОЙ РАБОТЕ РЕПРОДУКТОРОВ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Свириденко С.И. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 2 (47). С. 61-66.

59. СВЧ-ЗОНДИРОВАНИЕ ЗЕМНЫХ ПОКРОВОВ МЕТОДАМИ АКТИВНО-ПАССИВНОЙ ЛОКАЦИИ / Доржиев Б.Ч., Очиров О.Н., Самбуева С.Р. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 2 (47). С. 67-75.

60. РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ИММОБИЛИЗАЦИИ МЕТАНООБРАЗУЮЩИХ МИКРООРГАНИЗМОВ НА ТВЁРДЫХ НОСИТЕЛЯХ / Бадмаев Ю.Ц., Сергеев Ю.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 3 (48). С. 70-76.

61. К ВОПРОСУ О ПРИМЕНЕНИИ УСТРОЙСТВ НОРМАЛИЗАЦИИ ПОТОКА В ТРУБОПРОВОДАХ ДОЖДЕВАЛЬНЫХ МАШИН / Коновалов В.И. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 2 (47). С. 76-83.

62. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ СЕМЕНИ ПОСЛЕ СОУДАРЕНИЯ С РАССЕЙВАТЕЛЕМ МОДЕРНИЗИРОВАННОГО ДВУХДИСКОВОГО СОШНИКА / Раднаев Д.Н., Калашников С.С., Калашников С.Ф. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 1 (46). С. 78-82.

63. АНАЛИЗ ПРОЦЕССА ДВИЖЕНИЯ ЗЕРНА ПО СЕМЯПРОВОДНОЙ СИСТЕМЕ СТЕРНЕВОЙ СЕЯЛКИ / Сергеев Ю.А., Тыскинеев Д.О., Зимина О.Г. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 2 (47). С. 84-90.

64. ВАЭКТОМИРОВАННЫЕ БАРАНЫ-ПРОБНИКИ ПРИ ОСЕМЕНЕНИИ ОВЕЦ / Гармаев Б.Ц., Цыбикжапов А.Д., Гомбоев Б.Н. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 2 (47). С. 91-94.

65. АНТИМИКРОБНАЯ АКТИВНОСТЬ ДУБИЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ РАСТЕНИЙ СЕМЕЙСТВА GERANIACEAE БУРЯТИИ / Ильина Л.П., Цыдыпов В.Ц., Алексеева С.М. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 3 (48). С. 95-100.

66. СТРУКТУРА МЕДОНОСНЫХ УГОДИЙ И МЕДОНОСНЫХ РЕСУРСОВ СТЕПНОЙ И ЛЕСОСТЕПНОЙ ЗОН РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Максимов А.С., Лумбунов С.Г. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2017.№ 1 (46). С. 96-101.

67. ПРОДУКТИВНЫЕ И БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ СКОТА КАЛМЫЦКОЙ ПОРОДЫ В УСЛОВИЯХ ПРИМОРСКОГО КРАЯ / Толочка В.В., Гармаев Д.Ц., Косилов В.И. // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2017. № 2 (64). С. 143-145.
68. ПРИНЦИПАЛЬНЫЙ ПОДХОД ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА / Езепчук А.Л., Раднаев Д.Н. // Вестник ИрГСХА. 2017. № 81-2. С. 124-129.
69. РАЗВИТИЕ ВНЕШКОЛЬНОГО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ В БАЙКАЛЬСКОМ РЕГИОНЕ В НАЧАЛЕ XX В / Дамбаев Д.Н. // Вестник Томского государственного университета. История. 2017. № 45. С. 11-15.
70. РАЗВИТИЕ КУЛЬТУРЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ УЧАЩЕЙСЯ МОЛОДЕЖИ В ПРОЦЕССЕ МЕЖКУЛЬТУРНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ / Самошкина Я.С. // Школа будущего. 2017. № 2. С. 113-122.
71. О БУДДИЗМЕ МАХАЯНЫ В СОВРЕМЕННОМ СОЦИОКУЛЬТУРНОМ ПРОСТРАНСТВЕ СЕВЕРНОЙ АМЕРИКИ / Аякова Ж.А. // Вестник Калмыцкого университета. 2017. № 1 (33). С. 126-133.
72. ВЛИЯНИЕ "САНТЕЛА" КАК ИНДУКТОРА НА ВОЗНИКНОВЕНИЕ СПОНТАННОЙ ЭНДОГЕННОЙ ИНФЕКЦИИ / Цыдыпов В.Ц., Алексеева С.М., Иванова О.М. // Актуальные вопросы ветеринарной биологии. 2017. Т. 36. № 4. С. 13-15.
73. ФОРМИРОВАНИЕ В БУХГАЛТЕРСКОМ УЧЕТЕ ОЦЕНОЧНЫХ РЕЗЕРВОВ / Гомбоева А.Н., Постникова Л.В. // Бухучет в сельском хозяйстве. 2017. № 12. С. 26-35.
74. ВЛИЯНИЕ СБРОСОВ ГУСИНООЗЕРСКОЙ ГРЭС НА ТЕРМИЧЕСКИЙ И ГИДРОХИМИЧЕСКИЙ РЕЖИМ ОЗЕРА ГУСИНОЕ / Цыдыпов Б.З., Андреев С.Г., Аюржанаев А.А., Содномов Б.В., Гуржапов Б.О., Батоцыренов Э.А., Павлов И.А., Ширеторова В.Г., Ульзетуева И.Д., Габеева Д.А., Раднаева Л.Д., Гармаев Е.Ж. // Известия Иркутского государственного университета. Серия: Науки о Земле. 2017. Т. 22. С. 135-150.
75. ВЛИЯНИЕ ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ НА РИСК РАЗВИТИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ МЕЛКИХ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ В ГОРОДЕ УЛАН-УДЭ / Варфоламеева Н.Л. // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2017. № 3 (43). С. 27-30.
76. ИЗ ИСТОРИИ РАЗВИТИЯ ВЕТЕРИНАРИИ В МОНГОЛИИ / Даваажав Б. // Проблемы социально-экономического развития Сибири. 2017. № 1 (27). С. 47-52.
77. СТАНОВЛЕНИЕ СРЕДНЕГО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ В БАЙКАЛЬСКОМ РЕГИОНЕ В 20-30-Е ГГ. XX В / Дамбаев Д.Н. // Проблемы социально-экономического развития Сибири. 2017. № 1 (27). С. 53-59.
78. ИСТОРИЯ СОВЕТСКОЙ ПОВСЕДНЕВНОСТИ ПЕРВОЙ ТРЕТИ XX В. В ОТЕЧЕСТВЕННОЙ И ЗАРУБЕЖНОЙ ИСТОРИОГРАФИИ / Очирова В.Н. // Проблемы социально-экономического развития Сибири. 2017. № 4 (30). С. 99-104.
79. ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ (НА ПРИМЕРЕ МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ) / Цыренов Б.Д. // Экономика: вчера, сегодня, завтра. 2017. Т. 7. № 3А. С. 154-161.
80. ПРИМЕНЕНИЕ БИОГАЗА ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Бадмаев Ю.Ц., Кушнарев С.Н., Сергеев Ю.А. // Вестник аграрной науки Дона. 2017. Т. 4. № 40. С. 30-34.
81. PHYTOCENOTIC CHARACTERISTIC OF THE ACHNATHERUM SPLENDENS (TRIN.) NEVSKI COMMUNITIES OF WESTERN TRANSBAIKALIA / Merkusheva M.G., Baldanova A.L., Boloneva L.N., Lavrent'eva I.N. // Arid Ecosystems. 2017. Т. 7. № 1. С. 31-40.

82. ПРИНЦИП ЦЕЛОСТНОСТИ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА / Раднаев Д.Н., Шагдыров И.Б., Ханхасаев Г.Ф., Мошкин Н.И., Онхонова Л.О. // Вестник ВСГУТУ. 2017. № 4 (67). С. 103-106.

83. МОРФОХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ И ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА МОЛОДОЙ КОНИНЫ В ЗАБАЙКАЛЬЕ / Базарон Б.З., Хаамируев Т.Н., Дашиинимаев С.М., Жанчипов Б.Ж., Базарон Э.Б., Цырендашиев Б.Б. // Вестник ВСГУТУ. 2017. № 1 (64). С. 11-15.

84. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ, УРОВЕНЬ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ В РОССИИ / Сизова Н.П. // Вестник ВСГУТУ. 2017. № 3 (66). С. 124-128.

85. ДИНАМИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ИНТЕНСИФИКАЦИИ ПРОЦЕССА ПЕРЕРАБОТКИ НАВОЗНЫХ СТОКОВ В МЕТАНТЕНКЕ С АНАЭРОБНЫМ БИОФИЛЬТРОМ / Бадмаев Ю.Ц., Сергеев Ю.А. // Вестник ВСГУТУ. 2017. № 3 (66). С. 65-70.

86. ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТЕЙ ИЗМЕНЕНИЯ ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ВЛАЖНОГО МАТЕРИАЛА / Цыдендоржиев Б.Д., Цыдендоржиева Г.Р., Шагдыров И.Б., Лабаров Б.Д., Кузьмин А.Е. // Вестник ВСГУТУ. 2017. № 4 (67). С. 92-96.

87. ОБОСНОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ОЧИСТКИ СЕМЯН В УСЛОВИЯХ ЗАБАЙКАЛЬЯ / Абидуев А.А., Иванов Н.М., Урханов Н.А., Цыдендоржиев Б.Д., Ханхасаев Г.Ф. // Вестник ВСГУТУ. 2017. № 4 (67). С. 97-102.

88. РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ АНАЛИЗ ЭПИЗООТИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ПО ИНФЕКЦИОННЫМ БОЛЕЗНЯМ ЖИВОТНЫХ В ЗАБАЙКАЛЬЕ И МОНГОЛИИ / Бадмаева О.Б., Баянжаргал Б., Цыдыпов В.Ц. // Инновации и продовольственная безопасность. 2017. № 4 (18). С. 134-142.

89. РАЗВИТИЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ МОНГОЛИИ В XX ВЕКЕ /Карначёв А.Е., Баяртогтох Д. // Вестник Тюменского государственного университета. Гуманитарные исследования. Humanitates. 2017. Т. 3. № 3. С. 196-206.

90. ФРАКТАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА ТРАЕКТОРИЙ ХАРАКТЕРНОЙ ТОЧКИ РАБОЧЕЙ ПЛОСКОСТИ ПЛОСКОДОВОДОЧНОГО СТАНКА / Улаханов Н.С., Маидаров Э.Б., Никифоров С.О., Бальжинов В.В., Никифоров Б.С. // Вестник Бурятского государственного университета. Математика, информатика. 2017. № 1. С. 86-96.

91. АВТОМАТИЗАЦИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕТРОСПЕКТИВНЫХ КАРТ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧЕТА / Андрей Николаевич Бешенцев // Вестник СГУГиТ (Сибирского государственного университета геосистем и технологий). 2017. Т. 22. № 2. С. 120-129.

92. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДПОСЫЛКИ РАЗВИТИЯ ТУРИЗМА В РЕГИОНАХ ВЕЛИКОГО ЧАЙНОГО ПУТИ (НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ) / Санжеев Э.Д., Будаева Д.Г., Бешенцев А.Н. // Вестник Бурятского государственного университета. Экономика и менеджмент. 2017. № 2. С. 48-56.

2018 год

Web of Science

1. ROLE OF BIOTIC AND ABIOTIC FACTORS IN THE PROCESSES OF SOIL ENCRUSTATION ON FALLOW LANDS OF THE BARGUZIN HOLLOW/Gunin P.D., Bazha S.N., Petukhov I.A., Ubugunov V.L., Rupyshev Y.A., Ubugunova V.I., Balsanova L.D., Baldanov B.T., Buyantueva L.B., Harpuhayeva T.M., Tsyrempilov E.G., Holboeva S.A.//Arid Ecosystems. 2018. Т. 8. № 3. С. 161-172.

2. RESTORATION OF THE SOIL AND VEGETATION IN SANDY LAND WITH DIFFERENT STAGES OF DEFLATION / Ubugunov, V. L.; Rupyshev, Yu.

A.; Ubugunova, V. I.; с соавторами /4th International Scientific Conference on Ecology and Geography of Plants and Plant Communities. KnE Life Sciences Стр.: 225-231

3. SARUD - A PROJECT FOR IMPLEMENTATION OF MASTER STUDIES IN RUSSIA AND KAZAKHSTAN / Dieterich, Martin; Schwerk, Axel; Anciferova, Olga; с соавторами (Имескенова Э.Г., Сангадиева И.Г.)/15th International Conference on Efficiency and Responsibility in Education. Стр.: 36-44

4. ГЕОИНФОРМАЦИОННАЯ ОЦЕНКА РЕГИОНАЛЬНОГО ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ В БАССЕЙНЕ ОЗ. БАЙКАЛ /Бешенцев А.Н., Цибудеева Д.Ц. // Водные ресурсы. 2018. Т. 45. № 1. С. 93-99.

5. ОСОБЕННОСТИ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЭКОНОМИКОЙ БУРЯТИИ В 1950-1960-Е ГГ/ Протасов Е.Т. // Вестник Томского государственного университета. История. 2018. № 51. С. 74-80.

RSCI

1. ВЛИЯНИЕ НЕОДИМСОДЕРЖАЩИХ МИКРОУДОБРЕНИЙ НА БИОЛОГИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ МЕРЗЛОТНЫХ ПОЧВ И ПРОДУКТИВНОСТЬ ЛУГОВЫХ ЦЕНОЗОВ /Пигарева Н.Н., Убугунов Л.Л.//Агрохимия. 2018. № 8. С. 34-45.

2. О РОЛИ БИОТИЧЕСКИХ И АБИОТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ В ПРОЦЕССАХ ЗАКОРИВАНИЯ ПОЧВ ЗАЛЕЖНЫХ ЗЕМЕЛЬ БАРГУЗИНСКОЙ КОТЛОВИНЫ / Гунин П.Д., Убугунов В.Л., Рупышев Ю.А., Убугунова В.И., Бажа С.Н., Балсанова Л.Д., Балданов Б.Ц., Буянтуева Л.Б., Харпухаева Т.М., Холбоева С.А., Петухов И.А., Цыремпилов Э.Г.// Аридные экосистемы. 2018. Т. 24. № 3 (76). С. 11-24.

3. ОТКЛИК ГУМУСНОГО СОСТОЯНИЯ КАШТАНОВОЙ ПОЧВЫ НА МНОГОЛЕТНЕЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРИЕМОВ В ЗЕМЛЕДЕЛИИ СУХОЙ СТЕПИ БУРЯТИИ / Уланов А.К., Будажапов Л.В., Билтуев А.С., Сордонова М.Н.// Земледелие. 2018. № 5. С. 11-15.

4. ПАРАМЕТРЫ СОРБЦИИ ИОНОВ КОБАЛЬТА И НИКЕЛЯ СОЛОНЧАКАМИ ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ / Сосорова С.Б., Меркушева М.Г., Болонева Л.Н., Убугунов Л.Л. // Агрохимия. 2018. № 9. С. 69-79.

5. РЕКРЕАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПОЧВ УСТЬ-СЕЛЕНГИНСКОЙ ВПАДИНЫ / Балсанова Л.Д., Гынинова А.Б. // География и природные ресурсы. 2018. № 2. С. 80-86.

6. АЛГОРИТМ ОЦЕНКИ ДОЛГОВРЕМЕННЫХ ВАРИАЦИЙ MODIS NDVI /Содномов Б.В., Аюржанаев А.А., Цыдыпов Б.З., Гармаев Е.Ж. // Журнал Сибирского федерального университета. Серия: Техника и технологии. 2018. Т. 11. № 1. С. 61-68.

7. МОНИТОРИНГ КРИОГЕННЫХ ПРОЦЕССОВ ПОЛУОСТРОВА ЯМАЛ НА ОСНОВЕ РАДАРНЫХ ДАННЫХ TANDEM-X И ALOS-2 PALSAR-2 / Кирбижекова И.И., Чимитдоржиев Т.Н., Дворников Ю.А., Дагуров П.Н., Дмитриев А.В., Быков М.Е., Балтухаев А.К. // Вычислительные технологии. 2018. Т. 23. № 4. С. 50-64.

8. НАУЧНЫЕ ОСНОВЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ КОНЦЕПЦИИ КАРТОГРАФИЧЕСКОГО МЕТОДА ИССЛЕДОВАНИЯ / Бешенцев А.Н. // Вестник СГУГиТ (Сибирского государственного университета геосистем и технологий). 2018. Т. 23. № 1. С. 85-110.

9. ОЦЕНКА АНТРОПОГЕННОЙ НАРУШЕННОСТИ ЛЕСОВ ПО ДАННЫМ MODIS NDVI (НА ПРИМЕРЕ ЗАЙГРАЕВСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА, РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ) / Содномов Б.В., Аюржанаев А.А., Цыдыпов Б.З., Гармаев Е.Ж. // Журнал Сибирского федерального университета. Серия: Техника и технологии. 2018. Т. 11. № 8. С. 902-908.

10. ОЦЕНКА РАЗВИТИЯ ЛИНЕЙНОЙ ЭРОЗИИ НА ПРИМЕРЕ ОБРАГА В СЕЛЕНГИНСКОМ СРЕДНЕГОРЬЕ / Тулохонов А.К., Цыдыпов Б.З., Содномов Б.В., Гуржапов Б.О., Аюржанаев А.А., Батоцыренов Э.А., Тогмидон В.В., Аюшеев Ч.Ю., Жарникова М.А., Алымбаева Ж.Б., Гармаев Е.Ж. // Известия высших учебных заведений. Геодезия и аэрофотосъемка. 2018. Т. 62. № 3. С. 327-336. RSCI

11. СУЩНОСТЬ И КАРТОГРАФИРОВАНИЕ ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННОГО ИНФОРМАЦИОННОГО ПРОСТРАНСТВА: ПОБЕРЕЖЬЕ ОЗЕРА БАЙКАЛ / Бешенцев А.Н., Будаева Д.Г., Санжеев Э.Д., Лубсанов А.А., Борисова Т.А., Батоцыренов Э.А. // Вестник СГУГиТ (Сибирского государственного университета геосистем и технологий). 2018. Т. 23. № 4. С. 142-154.

12. ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА ИНФОРМАЦИОННОЙ КОНЦЕПЦИИ КАРТОГРАФИЧЕСКОГО МЕТОДА ИССЛЕДОВАНИЯ. ЧАСТЬ 1 / Бешенцев А.Н. // Геодезия и картография. 2018. Т. 79. № 6. С. 26-36.

13. ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА ИНФОРМАЦИОННОЙ КОНЦЕПЦИИ КАРТОГРАФИЧЕСКОГО МЕТОДА ИССЛЕДОВАНИЯ. ЧАСТЬ 2 / Бешенцев А.Н. // Геодезия и картография. 2018. Т. 79. № 7. С. 35-44.

14. ГРАЖДАНСКОЕ ОБЩЕСТВО И ОРГАНЫ ВЛАСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ: РАЗВИТИЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ/ Будникова Н.С. // Вестник Института социологии. 2018. Т. 9. № 1 (24). С. 140-154.

15. ЭПИЗОТИЧЕСКОЕ ПРОЯВЛЕНИЕ БЕШЕНСТВА НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Дармаев А.Д., Бадмаева О.Б., Цыдыпов В.Ц., Ринчинов В.В. // Ветеринария и кормление. 2018. № 3. С. 19-22.

Scopus

1. НОВЫЕ НАХОДКИ АДВЕНТИВНЫХ ВИДОВ СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ (ЗАПАДНОЕ ЗАБАЙКАЛЬЕ) / Рупышев Ю.А., Суткин А.В. // Turczaninowia. 2018. Т. 21. № 2. С. 221-227.

2. ПОЧВЫ БАССЕЙНА ОЗ. БАЙКАЛ: ИТОГИ ИССЛЕДОВАНИЯ ЗА 1980-2017 ГГ / Убугунов Л.Л., Убугунова В.И., Белозерцева И.А., Гынинова А.Б., Сороковой А.А., Убугунов В.Л. // География и природные ресурсы. 2018. № 4. С. 76-87.

3. СОЗДАНИЕ ГИС-МОНИТОРИНГА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ БАССЕЙНА ОЗЕРА БАЙКАЛ / Пахахинова З.З., Бешенцев А.Н., Гармаев Е.Ж. // Оптика атмосферы и океана. 2018. Т. 31. № 8. С. 647-651.

4. ВЛИЯНИЕ ОКИСЛЕННЫХ БУРЫХ УГЛЕЙ И МИНЕРАЛИЗОВАННЫХ КАРЬЕРНЫХ ВОД НА АГРОФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА КАШТАНОВЫХ ПОЧВ СЕЛЕНГИНСКОГО СРЕДНЕГОРЬЯ ЗАБАЙКАЛЬЯ / Мангатаев А.Ц., Бадмаев Н.Б., Гончиков Б.М.Н., Куликов А.И., Ильин Ю.М., Сордонова М.Н. // Уголь. 2018. № 11 (1112). С. 102-107.

5. ДИСТАНЦИОННЫЕ ОПТИКО-МИКРОВОЛНОВЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ЛЕСА: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОСТЕЙ / Чимитдоржиев Т.Н., Дмитриев А.В., Кирбижекова И.И., Шерхоева А.А., Балтухаев А.К., Дагуров П.Н. // Современные проблемы дистанционного зондирования Земли из космоса. 2018. Т. 15. № 4. С. 9-26.

6. РАДИОФИЗИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ ЛЕДОВОГО ПОКРОВА ОЗЕРА БАЙКАЛ / Тулохонов А.К., Гармаев Е.Ж., Башкуев Ю.Б., Ломухин Ю.Л., Хаптанов В.Б., Дембелов М.Г., Слипенчук М.В., Доржиев Б.Ч., Очиров О.Н. // География и природные ресурсы. 2018. № 1. С. 73-80.

7. RESOURCE-SAVING TECHNOLOGY FOR MANUFACTURING OF ENVIRONMENTALLY-FRIENDLY ORGANIC FERTILIZERS / Druzyanova V.P., Petrova S.A., Okhlopkova M.K., Sergeev Yu.A. // Dyna. 2018. Т. 93. № 4. С. 398-403.

8. ENDOCRINE APPARATUS OF THE RAT TESTES IN THE ADAPTATION DYNAMICS TO LOW TEMPERATURES / Sayapina I.Yu., Mandro N.M., Trush N.V., Gavrilov Yu.A., Gavrilova G.A., Khibchenko L.V., Chubin A.N. // International Journal of Engineering and Technology(UAE). 2018. Т. 7. № 3.5 Special Issue 5. С. 86-93.

9. INFLUENCE OF STRESS ON BLOOD MORPHOLOGY / Shulga N.N., Mandro N.M., Gavrilova G.A., Chubin A.N., Sayapina I.Yu., Gavrilov Yu.A., Khibchenko L.V., Trush N.V. // International Journal of Engineering and Technology(UAE). 2018. Т. 7. № 3.5 Special Issue 5. С. 83-85.

10. MORPHOLOGICAL AND QUANTITATIVE CHARACTERISTICS OF THE SKIN OF HOLSTEIN CATTLE IN THE AMUR REGION / Ostyakova M., Sayapina I.Yu., Mandro N.M., Trush N.V., Gavrilov Yu.A., Gavrilova G.A., Khibkhenov L.V., Chubin A.N. // International Journal of Engineering and Technology(UAE). 2018. Т. 7. № 3.5 Special Issue 5. С. 78-82.
11. MORPHOLOGICAL ASPECTS OF ABSORPTION OF ANTIBODIES/ Shulga N.N., Mandro N.M., Gavrilova G.A., Chubin A.N., Sayapina I.Yu., Gavrilov Yu.A., Khibkhenov L.V., Trush N.V. // International Journal of Engineering and Technology(UAE). 2018. Т. 7. № 3.5 Special Issue 5. С. 74-77.
12. ГИСТОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И ГИСТОХИМИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ГОНАД БЫКОВ В ОНТОГЕНЕЗЕ / Цыдыпов Р.Ц. //Морфология. 2018. Т. 153. № 3. С. 302.
13. СТРУКТУРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ГИСТОХИМИЯ ЯИЧНИКОВ НОВОРОЖДЕННЫХ КРОЛЬЧИХ /Малакшинова Л.М. //Морфология. 2018. Т. 153. № 3. С. 175-176.

ВАК

1. ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА РЕКУЛЬТИВИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЖИДИНСКОГО ВОЛЬФРАМО-МОЛИБДЕНОВОГО КОМБИНАТА (РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ) / Сосорова С.Б., Убугунов В.Л., Лаврентьева И.Н., Убугунов Л.Л., Болонева Л.Н., Рупышев Ю.А., Цыремпилов Э.Г. // Проблемы региональной экологии. 2018. № 6. С. 69-72.
2. ВЛИЯНИЕ ГЕРБИЦИДОВ ИЗБИРАТЕЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ НА БИОЛОГИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ И ТОКСИЧНОСТЬ ПОЧВЫ В УСЛОВИЯХ СТЕПНОЙ ЗОНЫ БУРЯТИИ / Содбоева Ю.Ю., Батудаев А.П., Соболев В.А., Цыбиков Б.Б. //Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2018. № 6 (141). С. 17-20.
3. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ДРЕВЕСНО-КУСТАРНИКОВЫХ НАСАЖДЕНИЙ ПАРКА "ЮБИЛЕЙНЫЙ" Г. УЛАН-УДЭ / Бессмольная М.Я., Поломошнова Н.Ю., Кисова С.В., Имескенова Э.Г., Татарникова В.Ю., Ангапова Н.В. // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2018. № 6 (141). С. 229-234.
4. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ЗИМНИХ ПАСТБИЩ / Имескенова Э.Г., Коменданова Т.М. // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2018. № 1 (136). С. 25-30.
5. ПРОСТРАНСТВЕННО-СТРУКТУРНЫЙ АНАЛИЗ НЕНАРУШЕННОЙ ТЕМНОХВОЙНОЙ ТАЙГИ В ЮЖНОЙ ТАЕЖНОЙ ЗОНЕ И ИНТЕРВАЛЬНАЯ ОЦЕНКА ТЕМНОХВОЙНОГО СМЕШАННОГО ЛЕСА В ГОРНОЙ ЛЕСОСТЕПНОЙ ЗОНЕ (МОНГОЛИЯ) / Градель А., Воинков А.А., Алтаев А.А., Энхтуяа Б. // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2018. № 73. С. 36-44.
6. РЕКРЕАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПОЧВ УСТЬ-СЕЛЕНГИНСКОЙ ВПАДИНЫ / Балсанова Л.Д., Гынинова А.Б. // География и природные ресурсы. 2018. № 2. С. 80-86.
7. ЗАВИСИМОСТЬ СОДЕРЖАНИЯ ДУБИЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ ОТ ФИТОЦЕНОТИЧЕСКОЙ ПРИУРОЧЕННОСТИ РАСТЕНИЙ РОДА GERANIUM L. В БУРЯТИИ / Ильина Л.П., Анцупова Т.П. //Естественные и технические науки. 2018. № 4 (118). С. 27-34.
8. РАЗНООБРАЗИЕ И ЗАКОНОМЕРНОСТИ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПОЧВ БАССЕЙНА ОЗ. БАЙКАЛ / Убугунов Л.Л., Гынинова А.Б., Белозерцева И.А., Убугунов В.Л., Доржготов Д., Сороковой А.А., Убугунова В.И., Бадмаев Н.Б., Балсанова Л.Д., Гончиков Б.Н., Цыбикдоржиев Ц.Ц. // Успехи современного естествознания. 2018. № 5. С. 142-151.

9. ПОЧВЫ БАЙКАЛЬСКОГО РЕГИОНА И ПРИЛЕГАЮЩИХ ТЕРРИТОРИЙ / Белозерцева И.А., Убугунов Л.Л., Убугунова В.И., Доржготов Д., Гынинова А.Б., Убугунов В.Л., Сороковой А.А., Бадмаев Н.Б. // Успехи современного естествознания. 2018. № 8. С. 96-105.
10. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПАСТБИЩНЫХ КОРМОВ НА ЕСТЕСТВЕННЫХ КОРМОВЫХ УГОДЬЯХ / Имескенова Э.Г. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 2 (51). С. 14-20.
11. ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ СРОКОВ И НОРМ ВЫСЕВА НА УРОЖАЙНОСТЬ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ НА ЧЕРНОЗЕМНОЙ ПОЧВЕ БУРЯТИИ / Цыдыпов Б.С., Батудаев А.П., Мальцев Н.Н., Гребенщикова Т.В. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 2 (51). С. 154-157.
12. УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО ЗЕРНА ТРИТИКАЛЕ ЯРОВОЙ В ЛЕСОСТЕПНОЙ ЗОНЕ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Дабаева М.Д., Тодорхоева Т.Б., Давыдова О.Ю., Поздеева С.Р., Цыдыпов Б.Д. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 4 (53). С. 174-178.
13. ЭЛЕМЕНТЫ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ АРБУЗА СТОЛОВОГО В СУХОЙ СТЕПИ БУРЯТИИ / Езепчук Л.Н. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 4 (53). С. 178-183.
14. СЕВООБОРОТЫ И ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ БУРЯТИИ / Батудаев А.П., Цыбиков Б.Б., Манханов А.Д. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 3 (52). С. 8-14.
15. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ В СКВЕРАХ УЛАН - УДЭ / Бессмольная М.Я., Имескенова Э.Г., Татарникова В.Ю., Кисова С.В., Поломошнова Н.Ю., Ангапова Н.В. // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета. 2018. № 4 (49). С. 7-17.
16. ВЛИЯНИЕ ЛАНТАНА НА ЦЕЛЛЮЛОЗОЛИТИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ СЕРОЙ ЛЕСНОЙ ПОЧВЫ / Чимитдоржиева И.Б., Абашеева Н.Е., Рузавин Ю.Н., Дармаева Н.Н. // АгроЭкоИнфо. 2018. № 3 (33). С. 1.
17. ДИНАМИКА СОДЕРЖАНИЯ АММОНИЙНОГО И НИТРАТНОГО АЗОТА КАШТАНОВОЙ ПОЧВЫ ПОД ВЛИЯНИЕМ ЛАНТАНА / Чимитдоржиева И.Б., Абашеева Н.Е., Рузавин Ю.Н., Дармаева Н.Н. // АгроЭкоИнфо. 2018. № 3 (33). С. 2.
18. ЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ РАСТЕНИЙ РОДА GERANIUM L. БУРЯТИИ/ Ильина Л.П., Анцупова Т.П. // АгроЭкоИнфо. 2018. № 1 (31). С. 20.
19. ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ Г. УЛАН-УДЭ НА ПРИМЕРЕ БУЛЬВАРА КАРЛА МАРКСА / Бессмольная М.Я., Поломошнова Н.Ю., Кисова С.В., Имескенова Э.Г., Татарникова В.Ю. // АгроЭкоИнфо. 2018. № 2 (32). С. 25.
20. ПРОДУКТИВНОСТЬ, СТРУКТУРА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТРАВСТОЯ ЛУГОПАСТБИЩНЫХ УГОДИЙ БУРЯТИИ / Имескенова Э.Г. // АгроЭкоИнфо. 2018. № 2 (32). С. 42.
21. ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В БАЙКАЛЬСКОМ РЕГИОНЕ: ГЕОИНФОРМАЦИОННАЯ КОМПЕТЕНЦИЯ / Бешенцев А.Н., Коменданова Т.М., Куклина Е.Э., Ангапова Н.В. // Астраханский вестник экологического образования. 2018. № 1 (43). С. 146-153.
22. ТРАНСФОРМАЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ В РАССЕЛЕНИИ СТАРООБРЯДЦЕВ ЗАПАДНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ (СЕМЕЙСКИХ) В XX И XXI ВВ / Козлова С.А., Бешенцев А.Н. // Genesis: исторические исследования. 2018. № 6. С. 49-56.
23. СОСТОЯНИЕ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЕЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ /

Коменданова Т.М., Имескенова Э.Г., Хамнаева Г.Г., Ангапова Н.В. // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. 2018. № 10 (165). С. 18-24.

24. МЕЛИОРИРОВАННЫЕ ЗЕМЛИ И ИХ ЗНАЧЕНИЕ В СИСТЕМЕ ЗЕМЕЛЬНОГО ФОНДА РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Ильин Ю.М., Коменданова Т.М., Семиусова А.С. // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. 2018. № 5 (160). С. 63-67.

25. МАЛОГАБАРИТНЫЙ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ УГЛЯ ДЛЯ КОТЛОВ МАЛОЙ МОЩНОСТИ / Балданов М.Б., Лабаров Д.Б. // Сельский механизатор. 2018. № 7-8. С. 56.

26. МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ ЭКСПЕРИМЕНТОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МОДЕЛИ ВТОРОГО ПОРЯДКА / Шахаев В.Л., Раднаев Д.Н., Тумурхонов В.В. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 2 (51). С. 103-110.

27. ПОСТАНОВКА ПРОБЛЕМЫ ПРИ ПРОЕКТИРОВАНИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА / Раднаев Д.Н., Лабаров Д.Б., Петунов С.В., Шахаев В.Л. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 1 (50). С. 126-130.

28. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЙ БИОГАЗОВОЙ ТЕХНОЛОГИИ

Петунов С.В., Друзьянова В.П., Сергеев Ю.А. Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 2 (51). С. 148-153.

29. ОБОСНОВАНИЕ ДЛИНЫ И УГЛА НАКЛОНА РАССЕЙВАТЕЛЯ СЕМЯН УЗКОРЯДНОГО ДИСКОВОГО СОШНИКА / Раднаев Д.Н., Калашников С.С., Ханхасаев Г.Ф., Онхонова Л.О. // Вестник ВСГУТУ. 2018. № 2 (69). С. 22-26.

30. МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ФРАКЦИОННОЙ ОЧИСТКИ ЗЕРНА / Абидуев А.А., Петунов С.В., Иванов Н.М., Урханов Н.А., Цыбенков Ж.Б. // Вестник ВСГУТУ. 2018. № 2 (69). С. 27-31.

31. МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ПРОЦЕССА СЕПАРАЦИИ КОМПОНЕНТОВ ЗЕРНОВОГО МАТЕРИАЛА ЧЕРЕЗ КАСКАДНЫЙ РЕШЕТНЫЙ СЕПАРАТОР СО СПЛОШНЫМИ НАКОПИТЕЛЯМИ, УСТАНОВЛЕННЫМИ МЕЖДУ БЛОКАМИ РЕШЕТ / Ямпиров С.С., Бадмаева А.С., Тумурхонов В.В., Лабаров Д.Б. // Вестник ВСГУТУ. 2018. № 4 (71). С. 70-74.

32. ПРОТИВОМИКРОБНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДУБИЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ ВИДОВ СЕМЕЙСТВА GERANIACEAE БУРЯТИИ / Ильина Л.П., Анцупова Т.П. // АгроЭкоИнфо. 2018. № 2 (32). С. 32.

33. НАГУЛЬНАЯ СПОСОБНОСТЬ И МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ ЧИСТОПОРОДНОГО И ПОМЕСНОГО МОЛОДНЯКА ПРИ ПОДКОРМКЕ РАПСОВЫМ ЖМЫХОМ / Бямба Д., Билтуев С.И., Жамьянов Б.В. // Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2018. № 6 (141). С. 71-74.

34. ИЗУЧЕНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ, ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА И ПИЩЕВОЙ ЦЕННОСТИ МЯСА ОВЕЦ ПОРОДЫ "БУУБЭЙ" / Данилов М.Б., Мерзляков А.А., Павлова С.Н., Полозова Т.В., Ван Вэй Хуа // Все о мясе. 2018. № 3. С. 52-54.

35. СУККУЛЕНТЫ ЗАБАЙКАЛЬЯ И МЕДОСБОР / Максимов А.С., Максимов С.П., Швецова Н.Е. // Пчеловодство. 2018. № 4. С. 26-29.

36. ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОВЦЕВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ / Билтуев С.И., Жилиякова Г.М., Ачитуев В.А., Жамьянов Б.В. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 1 (50). С. 109-116.

37. РАЗРАБОТКА РЕЦЕПТУРЫ И ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА ТРАДИЦИОННОГО БУРЯТСКОГО ПРОДУКТА "ХУГАБША" / Дагбаева Т.Ц., Залуцкая Е.В., Полозова Т.В., Татарникова В.С. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 3 (52). С. 119-127.

38. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ КОРМОВ И ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА / Лумбунов С.Г., Ешижамсоева С.Б., Уханаева А.Л. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 3 (52). С. 156-160.

39. СВОЙСТВА ШЕРСТИ И ИЗМЕНЧИВОСТЬ ЕЕ ТОНИНЫ ТУВИНСКИХ КОРОТКОЖИРНОХВОСТЫХ ОВЕЦ В УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Билтуев С.И., Жамьянов Б.В., Кенден Д.Ш. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 3 (52). С. 54-59.

40. СЕЗОННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ТОНИНЫ ШЕРСТИ У ОВЕЦ БУРЯТСКОГО ТИПА ЗАБАЙКАЛЬСКОЙ ТОНКОРУННОЙ ПОРОДЫ / Жамьянов Б.В., Билтуев С.И., Очирова Е.В. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 1 (50). С. 54-58.

41. МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО МЯСА ТЕЛОК СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ ПРИ СКАРМЛИВАНИИ ПРОБИОТИЧЕСКОЙ ДОБАВКИ "БИОДАРИН" / Косилов В.И., Жаймышева С.С., Гармаев Д.Ц., Кубатбеков Т.С., Насамбаев Е.Г. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 1 (50). С. 58-66.

42. ХОЗЯЙСТВЕННО ПОЛЕЗНЫЕ ПРИЗНАКИ БЫЧКОВ КАЛМЫЦКОЙ ПОРОДЫ РАЗНЫХ СЕЛЕКЦИЙ / Гармаев Б.Д. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 3 (52). С. 60-66.

43. ЭКСТЕРЬЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОБЫЛ БУРЯТСКОЙ И ЗАБАЙКАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ / Назарова Е.Н., Калашников И.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 3 (52). С. 79-85.

44. ГРАНИЦЫ И ФОРМЫ ТОЛЕРАНТНОСТИ / Чимитова И.З. // Вестник Бурятского государственного университета. 2018. Т. 4. № 3. С. 19-24.

45. О СООТНОШЕНИИ ПОНЯТИЙ "ТОЛЕРАНТНОСТЬ" И "СОГЛАСИЕ" / Чимитова И.З. // Вестник Бурятского государственного университета. 2018. № 3-3. С. 25-31.

46. ПОНЯТИЕ НАЦИОНАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА / Мункуева Р.Б., Серебрякова Ю.А. // Вестник Бурятского государственного университета. 2018. № 3-3. С. 32-37.

47. СОВЕТСКАЯ ДЕРЕВНЯ 20-30-Х ГГ. XX В. В РАБОТАХ СЕРГЕЯ СЕМЕНОВИЧА МАСЛОВА / Карпова И.Г. // Известия Алтайского государственного университета. 2018. № 2 (100). С. 103-107.

48. ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ ИСТОРИКИ О ВОЕННОМ ДЕТСТВЕ СИБИРЯКОВ / Очирова В.Н. // Вестник Кемеровского государственного университета. 2018. № 4 (76). С. 58-64.

49. СОВЕТСКИЕ И РОССИЙСКИЕ ИССЛЕДОВАТЕЛИ О ВЛИЯНИИ КОЛЛЕКТИВИЗАЦИИ НА ХОЗЯЙСТВЕННОЕ РАЗВИТИЕ БУРЯТ-МОНГОЛЬСКОЙ АССР / Карпова И.Г. // Проблемы социально-экономического развития Сибири. 2018. № 4 (34). С. 133-138.

50. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ РИСКИ ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ПОБЕРЕЖЬЕ ОЗЕРА ГУСИНОЕ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Бабинов В.А., Санжеев Э.Д., Цырендоржиева Т.Б., Ширапова С.Д. // Астраханский вестник экологического образования. 2018. № 3 (45). С. 52-58.

51. МЕЖЭТНИЧЕСКОЕ СОГЛАСИЕ ОСНОВНЫХ ЭТНОСОВ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Гончаров В.В., Чимитова И.З. // Социодинамика. 2018. № 7. С. 9-16.

52. УРАВНЕНИЯ ГЕЛЬМГОЛЬЦА ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ВОЛН В ГИРОТРОПНЫХ ЭЛЛИПТИЧЕСКИХ ВОЛНОВОДАХ / Итигилов Г.Б., Ширапов Д.Ш., Олзоева С.И. // Вестник Бурятского государственного университета. Математика, информатика. 2018. № 3. С. 85-93.

53. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ СИСТЕМЫ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА И ОТЧЕТНОСТИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Гомбоева А.Н., Бутуханова Д.Ц., Базарова М.У. // Бухучет в сельском хозяйстве. 2018. № 11. С. 39-42.

54. ЗАКОНОДАТЕЛЬНАЯ БАЗА ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАНИЯ / Романова Т.Г., Номогоева О.Р. // Вестник ВСГУТУ. 2018. № 2 (69). С. 109-116.

55. ЗНАЧИМЫЕ ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭТНОГЕНОТИПА К ИЗБРАННОМУ ВИДУ СПОРТА / Бардамов Г.Б., Батуев А.И. // Бизнес. Образование. Право. 2018. № 3 (44). С. 387-393.

56. МЕЖКУЛЬТУРНАЯ КОММУНИКАЦИЯ: ОПЫТ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СТУДЕНТОВ РОССИИ И ВОСТОЧНЫХ ПРИГРАНИЧНЫХ СТРАН / Дагбаева Н.Ж., Самошкина Я.С. // Педагогическое образование в России. 2018. № 4. С. 37-40.

57. ОБУЧЕНИЕ СТУДЕНТОВ ФИЗИЧЕСКОЙ САМОЗАЩИТЕ В СЕКЦИИ СМЕШАННЫХ ЕДИНОБОРСТВ / Гармаев В.Б., Батуев А.И. // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. 2018. № 11 (165). С. 57-61.

58. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ РИСКИ ТУРИСТКО-РЕКРЕАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ПОБЕРЕЖЬЕ ОЗЕРА ГУСИНОЕ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Бабилов В.А., Санжеев Э.Д., Цырендоржиева Т.Б., Ширапова С.Д. // Ученые записки Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского. География. Геология. 2018. Т. 4 (70). № 2. С. 3-13.

59. ГЕМАТОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТИНА ПРИ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ЖЕЛУДКА У ПОРОСЯТ / Мантатова Н.В., Танхаев С.Р. // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2018. № 2 (160). С. 136-141.

60. МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭПИТЕЛИЯ ЯИЧНИКОВ САМОК ЯКОВ ОКИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Томитова Е.А., Попов А.П., Балдакинова С.М. // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2018. № 1 (159). С. 145-149.

61. ВЛИЯНИЕ ЭНДОГЕННЫХ ПОЛОВЫХ ГОРМОНОВ НА ГИСТОСТРУКТУРУ ОРГАНОВ РЕПРОДУКЦИИ ОВЕЦ / Тугмитов Б.Д., Мурзин Д.В., Томитова Е.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 1 (50). С. 137-142.

62. ЭНДОСКОПИЯ ОРГАНОВ МОЧЕВОЙ СИСТЕМЫ СТАНДАРТНЫХ ТЕМНО-КОРИЧНЕВЫХ НОРОК ПРИ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ / Мантатова Н.В., Санжиева С.Е., Жимбуева А.С. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 2 (51). С. 143-148.

63. ЭПИЗООТОЛОГИЧЕСКИЕ И ЭТИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЛЕПТОСПИРОЗА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ / Евдокимов П.И., Третьяков А.М. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2018. № 4 (53). С. 49-54.

64. ОСТЕОДИСТРОФИЯ ОВЕЦ В УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИИ / Токарь В.В., Ханхасыков С.П., Кильметова И.Р., Родин И.А., Родин М.И., Яковец М.Г. // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2018. № 6 (74). С. 159-161.

65. ФОРМИРОВАНИЕ ГРУПП РИСКА СОБАК ПО ОНКОЛОГИЧЕСКИМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ НА ОСНОВАНИИ РЕЗУЛЬТАТОВ МНОГОФАКТОРНОГО АНАЛИЗА ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ И СПОСОБСТВУЮЩИХ РАЗВИТИЮ ДАННОЙ ПАТОЛОГИИ ФАКТОРОВ / Ханхасыков С.П., Токарь В.В., Варфоламеева Н.Л., Тихенко А.С., Косинская В.О., Родин И.А., Родин М.И., Яковец М.Г. // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2018. № 6 (74). С. 164-166.

66. РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА ПАРАЗИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ РЫБ В ПРИБРЕЖНОЙ ЗОНЕ ОЗЕРА БАЙКАЛ / Муруева Г.Б., Кушкина Ю.А. // Актуальные вопросы ветеринарной биологии. 2018. № 2 (38). С. 21-24.

67. ФИТОПРЕПАРАТЫ В КОРРЕКЦИИ АНТИОКСИДАНТНОГО СТАТУСА НОВОРОЖДЕННЫХ ТЕЛЯТ / Лашин А.П., Симонова Н.В., Гаврилов Ю.А., Хибхенов Л.В., Чубин А.Н., Труш Н.В. // АгроЭкоИнфо. 2018. № 3 (33). С. 49.

68. ЭПИТЕЛИЙ ДОРСАЛЬНЫХ И ЛАТЕРАЛЬНЫХ ДОЛЕЙ ПРОСТАТЫ КРЫС ПРИ ДЛИТЕЛЬНОЙ АДАПТАЦИИ К ХОЛОДУ И НА ФОНЕ КОРРЕКЦИИ / Саяпина И.Ю., Хибхенов Л.В., Труш Н.В., Мандро Н.М., Чубин А.Н. // АгроЭкоИнфо. 2018. № 3 (33). С. 51.

69. ЗАБОЛЕВАНИЯ ОВЕЦ, ПРОТЕКАЮЩИЕ С ПРЕИМУЩЕСТВЕННЫМ ПОРАЖЕНИЕМ КОСТНОЙ ТКАНИ И ПРИЧИНЫ ИХ ВОЗНИКНОВЕНИЯ В УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Токарь В.В., Ханхасыков С.П., Мантатова Н.В. // Иппология и ветеринария. 2018. № 3 (29). С. 79-82.

2019 год

Web of Science

1. SPECIFIC FEATURES OF ACCOUNTING OF STATE OF THE MASSIVE OF THE FROZEN SOIL GROUNDS UNDER CYCLIC LOADS / Rudov S.E., Grigorev I.V., Kunitskaya O.A., Druzyanova V.P., Pekhutov A.S., Ivanov A.P., Ivanov A.K., Okhlopkova M.K., Pankov V.Yu., Borovikov R.G. // Bulgarian Journal of Agricultural Science. 2019. T. 25. № S2. С. 191-205.

2. TOPONYMY OF THE TEA ROAD IN BURYATIA / Zaitseva, L.A., Ponomarenko, S.V. // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 204(1),012053 DOI:10.1088/1755-1315/204/1/012053

3. THE USE OF THE VALUE OF HEAT CYCLE TO ASSESS THE ENERGY STABILITY OF PERMAFROST SOILS AT THE CHANGE OF CONDITIONS ON THE SURFACE / A. Kulikov, N. Badmaev, D. Sympilova и др. // GEOSCIENCES. Том: 9. Выпуск: 3. Номер статьи: UNSP 112

4. POST-PYROGENIC EVOLUTION OF SANDY SOILS UNDER PINE FORESTS IN THE BAIKAL REGION / Gyninova, A.B., Dyrzhinov, Z.D., Kulikov, A.I., Gyninova, B.D., Gonchikov, B.N. // Eurasian Soil Science, 2019. 52(4), с. 414-425

5. OPTIMUM DESIGN OF A CHISEL PLOW FOR GRAIN PRODUCTION IN THE REPUBLIC OF BURYATIA, RUSSIAN FEDERATION / Sandakov T., Sandakova N., Chang L., Hasegawa H., Radnaev D. // AGRICULTURAL MECHANIZATION IN ASIA, AFRICA AND LATIN AMERICA, AGRICULTURAL MECHANIZATION IN ASIA, AFRICA AND LATIN AMERICA, VOL.50 NO.1 2019. pp. – 73-78

6. WATER RESOURCES IN MONGOLIA AND THEIR CURRENT STATE / Garmaev, E. Zh; Bolgov, M., V; Ayurzhanayev, A. A. и др. // RUSSIAN METEOROLOGY AND HYDROLOGY. Том: 44. Выпуск: 10. Стр.: 659-666

7. SYNTAXONOMY OF FOREST VEGETATION OF THE CENTRAL ZONE OF THE LAKE BAIKAL EASTERN COAST / E. Brianskaia, K. Schmieder, R. Boecker и др. (Гынинова А.Б., Балсанова Л.Д.) // TUENHIA. Выпуск: 39. Стр.: 139-160.

8. SPATIO-TEMPORAL ANALYSIS OF LANDSCAPE DYNAMICS OF THE SELENGA MIDDLE MOUNTAINS (A CASE STUDY OF THE UBUR-DZOKOI HOLLOW) / E. Zh. Garmaev, Zh. B. Alymbaeva, B. Z. Tsydyrov и др. // GEOGRAPHY AND NATURAL RESOURCES. Том: 40. Выпуск: 1. Стр.: 30-36

RSCI

1. ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ ПОЧВ БАССЕЙНА ОЗЕРА БАЙКАЛ / Убугунов Л.Л., Белозерцева И.А., Убугунова В.И., Сороковой А.А. // Сибирский экологический журнал. 2019. Т. 26. № 6. С. 640-653.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ЭЛЕМЕНТНЫХ СОСТАВОВ ПЛОДОВ ЯБЛОНИ ЯГОДНОЙ В УСЛОВИЯХ ПРОИЗРАСТАНИЯ НА ПОЧВАХ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Чупарина Е.В., Баханова М.В., Ширапова С.Д. // Химия растительного сырья. 2019. № 3. С. 185-195.

3. РАЗРАБОТКА ПРИНЦИПОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ СЛОЖНЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА / Раднаев Д.Н., Сергеев Ю.А., Абидуев А.А., Петунов С.В. // Вестник российской сельскохозяйственной науки. 2019. № 2. С. 70-72.

4. ПОСЛЕПОЖАРНАЯ ЭВОЛЮЦИЯ ПЕСЧАНЫХ ПОЧВ ПОД СОСНОВЫМИ ЛЕСАМИ В ПРИБАЙКАЛЬЕ / Гынинова А.Б., Дыржинов Ж.Д., Куликов А.И., Гынинова Б.Д., Гончиков Б.Н. // Почвоведение. 2019. № 4. С. 451-463.

5. ОСОБЕННОСТИ СОСТАВА ГУМУСОВЫХ ГОРИЗОНТОВ АРИДНЫХ ПОЧВ БАРГУЗИНСКОЙ КОТЛОВИНЫ / Убугунова В.И., Гунин П.Д., Убугунов В.Л., Алескерова Е.Н., Бажа С.Н., Аюшина Т.А. // Аридные экосистемы. 2019. Т. 25. № 4 (81). С. 82-91.

Scopus

1. SPECIFIC FEATURES OF INFLUENCE OF PROPULSION PLANTS OF THE WHEEL-TYRE TRACTORS UPON THE CRYOMORPHIC SOILS, SOILS, AND SOIL GROUNDS / Rudov, S., Shapiro, V., Grigorev, I., Kunickaya, O., Druzyanova, V., Kokieva, G., Filatov, A., Sleptsova, M., Bondarenko, A., Radnaev, D. // International Journal of Civil Engineering and Technology 10(1), с. 2052-2071

2. ВЛИЯНИЕ ОКИСЛЕННЫХ БУРЫХ УГЛЕЙ И МИНЕРАЛИЗОВАННЫХ КАРЬЕРНЫХ ВОД НА АГРОФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА КАШТАНОВЫХ ПОЧВ СЕЛЕНГИНСКОГО СРЕДНЕГОРЬЯ ЗАБАЙКАЛЬЯ / Мангатаев А.Ц., Бадмаев Н.Б., Гончиков Б.-М.Н., Куликов А.И., Ильин Ю.М., Сордонова М.Н. // Уголь. 2018. № 11 (1112). С. 102-107.

3. АТЛАСНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ БАЙКАЛЬСКОГО РЕГИОНА / Батуев А.Р., Батуев Д.А., Бешенцев А.Н., Богданов В.Н., Дашпилов Ц.Б., Корытный Л.М., Тикунов В.С., Фёдоров Р.К. // ИнтерКарто. ИнтерГИС. 2019. Т. 25. № 1. С. 66-80.

4. SUSTAINABLE MANAGEMENT OF NATURAL PASTURES IN BURYATIA / E. G. Imeskenova, A. B. Butukhanov and T. M. Komendanova // IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 395 (2019) 012002 IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/395/1/012002

5. SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF ORGANIC AGRICULTURE IN THE BAIKAL REGION, AS A CROSS-BORDER AREA / O. A. Altaeva, E. G. Imeskenova, O. M. Chibikova // IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 395 (2019) 012006 IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/395/1/012006

6. PROSPECTS FOR USING POST-MORTAL GENETIC MATERIALS ON THE EXAMPLE OF SABLE TO ENSURE THE BIODIVERSITY IN NATURAL SYSTEMS / I Silkin, A Popov and D Dashko // IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 395 (2019) 012019 IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/395/1/012019

7. PROBLEMS AND PROSPECTS OF INTERSTATE GEOINFORMATION INTERACTION IN THE ZONE OF THE SILK ROAD / Beshentsev A.N., Ayurzhanayev A.A., Lubсанov A.A. // ИнтерКарто. ИнтерГИС. 2019. Т. 25. № 1. С. 114-121.

8. PERIODIC TEMPERATURE FIELD IN A COMPOSITE PLATE / Abiduev, P.L., Darmaev, T.G., Buldaev, A.S. // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. Volume 704(1), 012010. DOI: 10.1088/1757-899X/704/1/012010

9. NATURAL PASTURES AS THE MOST IMPORTANT FEED RESOURCES / E G Imeskenova, S Ch Sodboeva and T D Namdakova // IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 341 (2019) 012006 IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/341/1/012006

10. MUSKRAT'S (ONDATRA ZIBETICA) ENDOCRINE REGULATION ORGANS AS BIOINDICATORS FOR EVALUATION OF ECOLOGICAL CONDITIONS IN BAIKAL REGION / Zolnikova, I.F., Silkin, I.I., Popov, A.P., Tomitova, E.A., Ovcharenko, N.D. // EurAsian Journal of BioSciences. 2019. 13(2), c. 707-709
11. IMPACT OF PHYTOBACTERIAL AGENT ON THE TOXIC DAMAGE TO THE LIVER AND ILEUM OF WHITE RATS / Tarmakova, S.S., Sanzhieva, S.Y., Nikolaeva, E.S. // Archives of Razi Institute. 74(3), c. 287-294 DOI: 10.22092/ari.2019.125886.1324
12. GROWTH DYNAMICS OF CONDITIONALLY PATHOGENIC MICROORGANISMS IN VITRO UNDER THE INFLUENCE OF ANTHELMINTICS DRUGS / S.M. Alekseeva // IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 395 (2019) 012003 IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/395/1/012003
13. GLOBAL WARMING AND RATIONAL AGRICULTURAL LANDS USE IN THE BAIKAL NATURE TERRITORY / Ilyin, Y.M., Ayurzhanayev, A.A., Semenova, M.V., Sodnomov, B.V., Tsydypov, B.Z. // IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science. – 2019. – V. 320, N. 1. – 012025 doi:10.1088/1755-1315/320/1/012025
14. FEEDING CAPACITY AND MEAT PRODUCTIVITY OF SHEEP OF DIFFERENT BREEDS IN THE REPUBLIC OF BURYATIA / Biltuev, S., Achituev, V., Zhamyanov, B. // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 395(1), 012115, 2019 DOI: 10.1088/1755-1315/395/1/012115
15. FALLOW PRECEDING CROPS OF SPRING WHEAT ON BLACK SOILS OF WESTERN TRANSBAIKAL TERRITORY / A Batudaev, M Batueva, B Tsibikov, T Grebenshchikova, V Sobolev, O Altaeva, B Tsydypov, G Chelpanov, S Mironov and Y Arbotneev // IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 341 (2019) 012019 IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/341/1/012019
16. CATTLE LEUKEMIA IN THE TERRITORY OF THE IRKUTSK REGION / A S Batomunkuev, A A Sukhinin and P I Evdokimov // IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 395 (2019) 012012 IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/395/1/012012.

ВАК

1. ЭКОЛОГО-МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КИШЕЧНИКА ЯКА В ОНТОГЕНЕЗЕ / Уханаева А.Л. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 3 (56). С. 107-112.
2. ВЛИЯНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ ФОРМ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ НА МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ КЛЕТОК ЦИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ / Тыхеев А.А., Лыгденов Д.В., Сордонова Е.В., Томитова Е.А., Жамсаранова С.Д. // Вестник КрасГАУ. 2019. № 6 (147). С. 66-75.
3. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА И ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МЯСА, РЕАЛИЗУЕМОГО НА ЦЕНТРАЛЬНОМ РЫНКЕ Г. УЛАН-БАТОРА (МОНГОЛИЯ) / Базаррагчаагийн Б., Цыдыпов В.Ц., Алексева С.М. // Вестник Омского государственного аграрного университета. 2019. № 2 (34). С. 78-83.
4. ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ ПРИ СУДЕБНО-ВЕТЕРИНАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ СМЕРТИ ЖИВОТНЫХ / Ханхасыков С.П. // Вестник ИрГСХА. 2019. № 95. С. 138-144.
5. МЕТОД РАСЧЕТА НЕСТАЦИОНАРНОГО ОБТЕКАНИЯ ПРОИЗВОЛЬНОГО ПРОФИЛЯ / Абидуев П.Л., Дармаев Т.Г., Дамбаев Ж.Г. // Вестник Бурятского государственного университета. Математика, информатика. 2019. № 4. С. 65-72.
6. АГРОТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИЕМЫ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО ЗЕРНА ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ / Батудаев А.П., Цыдыпов Б.С. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 1 (54). С. 6-13.

7. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ГРАМИНИЦИДОВ НА ПОСЕВАХ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В УСЛОВИЯХ БУРЯТИИ / Соболев В.А., Батудаев А.П., Манханов А.Д., Цыбиков Б.Б. // Вестник ИрГСХА. 2019. № 94. С. 48-55.
8. МОНИТОРИНГ ЗЕМЕЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ НА ПРИМЕРЕ ЗАЙГРАЕВСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Тон С.Х.А., Балданов Н.Д., Батомункуева В.И., Ротарь М.Ф. // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. 2019. № 8 (175). С. 27-32.
9. К ВОПРОСУ О "ЛЕСНОЙ АМНИСТИИ" В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ / Семиусова А.С., Фоломеева А.П. // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. 2019. № 3 (170). С. 59-64.
10. ФИТОБАКТЕРИАЛЬНОЕ СРЕДСТВО ПРИ ТОКСИЧЕСКОМ ПОВРЕЖДЕНИИ ПЕЧЕНИ И ПОДВЗДОШНОЙ КИШКИ БЕЛЫХ КРЫС АМПИЦИЛЛИНОМ / Тармакова С.С., Санжиева С.Е., Николаева Э.С. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 1 (54). С. 62-68.
11. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРИЗНАКА 'ПЛОСКИЙ' В СЛОВАХ С КОРНЕВЫМИ ФОНЕМАМИ [L], [L'] В МОНГОЛЬСКИХ ЯЗЫКАХ / Сундуева Е.В., Аюшеев Б.Б. // Филологические науки. Вопросы теории и практики. 2019. Т. 12. № 11. С. 373-376.
12. КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ЧАСТИ БАСЕЙНА ОЗЕРА БАЙКАЛ НА ОСНОВЕ ГЕОИНФОРМАЦИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ / Бешенцев А.Н., Цибудеева Д.Ц. // Водное хозяйство России: проблемы, технологии, управление. 2019. № 2. С. 6-19.
13. УЧЕБНАЯ ИНТЕРНЕТ-ГИС ДЕЛЬТОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ ПОБЕРЕЖЬЯ ОЗЕРА БАЙКАЛ / Бешенцев А.Н., Семиусова А.С., Хамнаева Г.Г. // Астраханский вестник экологического образования. 2019. № 3 (51). С. 77-83.
14. ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЙ МОНИТОРИНГ НАВОДНЕНИЙ В БАСЕЙНЕ ОЗЕРА БАЙКАЛ / Борисова Т.А., Бешенцев А.Н., Лубсанов А.А., Будаева Д.Г., Пахахинова З.З. // Вестник СГУГиТ (Сибирского государственного университета геосистем и технологий). 2019. Т. 24. № 2. С. 131-142.
15. ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЙ МОНИТОРИНГ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМ / Бешенцев А.Н., Гармаев Е.Ж., Потаев В.С. // Вестник Бурятского государственного университета. Экономика и менеджмент. 2019. № 3. С. 3-9.
16. ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРОСТРАНСТВО: СУЩНОСТЬ, СТРУКТУРА, КАРТОГРАФИРОВАНИЕ / Бешенцев А.Н., Будаева Д.Г., Санжеев Э.Д., Лубсанов А.А., Борисова Т.А., Батоцыренов Э.А. // Системы контроля окружающей среды. 2019. № 1 (35). С. 123-129.
17. МОРФОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ ПОЧВ В БЛИЖАЙШЕЙ ЗОНЕ ВЛИЯНИЯ КУЧИГЕРСКИХ ГИДРОТЕРМ (БАРГУЗИНСКАЯ КОТЛОВИНА) / Хитров Н.Б., Убугунов В.Л., Убугунова В.И., Рупышев Ю.А., Аюшина Т.А., Жамбалова А.Д., Цыремпилов Э.Г., Парамонова А.Е., Насатуева Ц.Н. // Почвоведение. 2019. № 12. С. 1430-1453.
18. ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННОЙ АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ЛАНДШАФТОВ СЕЛЕНГИНСКОГО СРЕДНЕГОРЬЯ (НА ПРИМЕРЕ УБУР-ДЗОКОЙСКОЙ КОТЛОВИНЫ) / Гармаев Е.Ж., Алымбаева Ж.Б., Цыдыпов Б.З., Жарникова М.А., Саяпина Д.О. // География и природные ресурсы. 2019. № 1. С. 52-59.
19. О МАТЕМАТИЧЕСКОМ МОДЕЛИРОВАНИИ ГОРЕНИЯ ТВЕРДОГО ТОПЛИВА НА ОРГАНИЧЕСКОЙ ОСНОВЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ СВЧ-ИЗЛУЧЕНИЯ / Коновалов В.И., Шишкин А.В., Коновалова А.А. // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2019. № 2 (172). С. 78-84.
20. SPATIO-TEMPORAL ANALYSIS OF LANDSCAPE DYNAMICS OF THE SELENGA MIDDLE MOUNTAINS (A CASE STUDY OF THE UBUR-DZOKOI HOLLOW)

/ Garmaev E.Z., Alymbaeva Z.B., Tsydyrov B.Z., Zharnikova M.A., Sayapina D.O. // Geography and Natural Resources. 2019. Т. 40. № 1. С. 30-36.

21. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ЗАВИСИМОСТИ ЭНЕРГОЗАТРАТ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ОДНОВАЛЬЦОВО-ДЕКОВОГО ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ ОТ ПАРАМЕТРОВ ЕГО КОНСТРУКЦИИ / Коновалов В.И., Коновалова А.А., Коновалов В.В. // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. 2019. № 3. С. 50-58.

22. О РАБОТЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ БУРЯТИИ В 1941-1942 ГОДАХ / Протасов Е.Т. // Известия лаборатории древних технологий. 2019. Т. 15. № 2 (31). С. 219-229.

23. СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА / Тимофеева Н.С. // Kant. 2019. № 3 (32). С. 364-369.

24. ПРОБЛЕМЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ / Тимофеева Н.С. // Научные исследования и разработки. Экономика. 2019. Т. 7. № 5. С. 37-41.

25. ПРОБЛЕМЫ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ И НАПРАВЛЕНИЯ УСТОЙЧИВОГО РОСТА ЭКОНОМИКИ СЕЛА / Тимофеева Н.С. // Управление устойчивым развитием. 2019. № 3 (22). С. 44-50.

26. СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ КАК ВАЖНЕЙШИЙ ЭЛЕМЕНТ МЕНЕДЖМЕНТА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ / Тимофеева Н.С. // Вестник Кемеровского государственного университета. Серия: Политические, социологические и экономические науки. 2019. Т. 4. № 1. С. 143-148.

27. ФОРМАЛИЗАЦИЯ ПРИНЦИПА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СОВМЕСТИМОСТИ ПРИ ИССЛЕДОВАНИИ ПОСЕВНЫХ КОМПЛЕКСОВ / Раднаев Д.Н., Ямпиров С.С., Сергеев Ю.А., Абидуев А.А. // Аграрная Россия. 2019. № 4. С. 33-36.

28. АНАЛИЗ И ВЫБОР ОБЪЕКТА ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИ РЕШЕНИИ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ / Раднаев Д.Н., Зиминова О.Г., Бадмацыренов Д.Ц.Б. // Вестник ВСГУТУ. 2019. № 3 (74). С. 63-68.

29. РАЗРАБОТКА ПРИНЦИПОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ СЛОЖНЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА / Раднаев Д.Н., Сергеев Ю.А., Абидуев А.А., Петунов С.В. // Вестник российской сельскохозяйственной науки. 2019. № 2. С. 70-72.

30. КЛАССИФИКАЦИОННЫЕ ПРИЗНАКИ АДДИТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И СРЕДСТВ БЫСТРОГО ПРОТОТИПИРОВАНИЯ / Никифоров С.О., Хозонхонова Д.Д., Никифоров Б.С. // Автоматизация. Современные технологии. 2019. Т. 73. № 8. С. 377-384.

31. ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ В БУРЯТИИ / Багинова О.Д., Алтаев А.А. // Безопасность жизнедеятельности. 2019. № 9 (225). С. 50-53.

32. РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ КАК СРЕДСТВО, СПОСОБСТВУЮЩЕЕ РАЗВИТИЮ НАВЫКОВ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ / Багинова О.Д., Саможапова С.Д. // Безопасность жизнедеятельности. 2019. № 8 (224). С. 59-62.

33. ЭПИЗОТОЛОГИЯ БЕШЕНСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ / Третьяков А.М., Евдокимов П.И., Бурдуковский С.С. // Вестник КрасГАУ. 2019. № 1 (142). С. 81-85.

34. МОТОРНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЫШЕЧНОГО ОТДЕЛА ЖЕЛУДКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПТИЦ (КУРЫ, ГУСИ) / Кушкина Ю.А., Налётова Л.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 1 (54). С. 54-61.

35. РОТА- И КОРОНАВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ / Батомункуев А.С., Евдокимов П.И., Мельцов И.В. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 2 (55). С. 41-46.

36. МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ И ГИСТОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЯЙЦЕПРОВОДА 4-МЕСЯЧНЫХ КУР / Налетова Л.А., Кушкина Ю.А. // Актуальные вопросы ветеринарной биологии. 2019. № 4 (44). С. 35-39.
37. БАКТЕРИОНОСИТЕЛЬНОСТЬ СОБОЛЯ (MARTES ZIBELLINA), ОБИТАЮЩЕГО НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Третьяков А.М., Бурдуковский С.С. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 4 (57). С. 38-44.
38. ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ ПОЧВ БАССЕЙНА ОЗЕРА БАЙКАЛ / Убугунов Л.Л., Белозерцева И.А., Убугунова В.И., Сороковой А.А. // Сибирский экологический журнал. 2019. Т. 26. № 6. С. 640-653.
39. ПОСЛЕПОЖАРНАЯ ЭВОЛЮЦИЯ ПЕСЧАНЫХ ПОЧВ ПОД СОСНОВЫМИ ЛЕСАМИ В ПРИБАЙКАЛЬЕ / Гынинова А.Б., Дыржинов Ж.Д., Куликов А.И., Гынинова Б.Д., Гончиков Б.Н. // Почвоведение. 2019. № 4. С. 451-463.
40. ОСОБЕННОСТИ СОСТАВА ГУМУСОВЫХ ГОРИЗОНТОВ АРИДНЫХ ПОЧВ БАРГУЗИНСКОЙ КОТЛОВИНЫ / Убугунова В.И., Гунин П.Д., Убугунов В.Л., Алескерова Е.Н., Бажа С.Н., Аюшина Т.А. // Аридные экосистемы. 2019. Т. 25. № 4 (81). С. 82-91.
41. ТРАНСПИРАЦИЯ РАСТЕНИЙ КАРТОФЕЛЯ ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ НА КАШТАНОВЫХ ПОЧВАХ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИИ / Рузавин Ю.Н., Чимитдоржиева И.Б., Трифонов А.Г., Норбованжилов Р.Д. // АгроЭкоИнфо. 2019. № 3 (37). С. 5.
42. ИЗМЕНЕНИЕ ВЕЛИЧИНЫ И КАЧЕСТВА УРОЖАЯ КОСТРЕЦА БЕЗОСТОГО ПО ФАЗАМ РАЗВИТИЯ / Банданова А.В., Бутуханов А.Б. // Вестник КрасГАУ. 2019. № 9 (150). С. 19-26.
43. САРАНЧОВЫЕ (ACRIDIDAE) В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ / Цыбикова О.М., Мардваев Н.Б. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 2 (55). С. 146-152.
44. ДИНАМИКА ПРОДУКТИВНОЙ ВЛАГИ В ЗЕРНОПАРОВОМ СЕВООБОРОТЕ СУХОЙ СТЕПИ БУРЯТИИ / Емельянов А.М., Емельянова Л.К. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 1 (54). С. 25-35.
45. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВЛИЯНИЯ ПРЕДПОСАДОЧНОЙ ОБРАБОТКИ СЕМЕННЫХ КЛУБНЕЙ НА УРОЖАЙНОСТЬ И СТРУКТУРУ УРОЖАЯ КАРТОФЕЛЯ В СТЕПНОЙ ЗОНЕ ЗАБАЙКАЛЬЯ / Кушнарев А.Г., Калашников М.В. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 1 (54). С. 43-47.
46. ИТОГИ СЕЛЕКЦИОННОЙ РАБОТЫ ПО СЛИВЕ В БУРЯТИИ / Гусева Н.К., Васильева Н.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 2 (55). С. 14-20.
47. МЕЖЭТНИЧЕСКОЕ СОГЛАСИЕ В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ. ПОСТСОВЕТСКИЙ ПЕРИОД / Чимитова И.З. // Вестник Бурятского государственного университета. 2019. № 2. С. 36-42.
48. МЕЖЭТНИЧЕСКАЯ ТОЛЕРАНТНОСТЬ И СОГЛАСИЕ КАК ТРАДИЦИЯ БУРЯТИИ / Чимитова И.З., Серебрякова Ю.А. // Вестник Бурятского государственного университета. 2019. № 4. С. 64-70.
49. КЛИНИЧЕСКИЙ И БИОХИМИЧЕСКИЙ СТАТУС КРОВИ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ПРОБИОТИКА "ЭМ-КУРУНГА" В ЛЕЧЕНИИ ГАСТРОЭНТЕРИТА У ПОРОСЯТ / Санжиева С.Е., Тармакова С.С., Мантатова Н.В., Дамдинова О.Ц. // Вестник КрасГАУ. 2019. № 3 (144). С. 103-108.
50. ВЛИЯНИЕ СТРЕСС-ФАКТОРОВ НА КАЧЕСТВО МЕХА У СОБОЛЯ / Мантатова Н.В., Кладова Д.В. // Вестник КрасГАУ. 2019. № 6 (147). С. 83-87.
51. ВЛИЯНИЕ БИОПРЕПАРАТА "АКВАКОРН" НА РОСТ И ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ПОРОСЯТ-ОТЪЁМЫШЕЙ / Дамдинова О.Ц., Санжиева С.Е., Тармакова С.С.,

Мантатова Н.В. // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2019. № 8 (178). С. 130-135.

52. ПРОФИЛАКТИКА ЭНЗООТИЧЕСКОЙ АТАКСИИ ЯГНЯТ С ПОМОЩЬЮ ПОЛИМИНЕРАЛЬНОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ "ПОЛИМИКС" / Раднатаров В.Д., Салчак Ш.С., Ковалев С.П. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 3 (56). С. 103-107.

53. ОЦЕНКА ИЗМЕНЕНИЙ ГОРМОНОВ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ И НЕКОТОРЫХ БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КРОВИ У СОБАК ДО И ПОСЛЕ ЛЕЧЕНИЯ ГИПОТИРЕОЗА / Яшин А.В., Гусева В.А., Раднатаров В.Д., Кузнецова Т.Ш., Кривчицова А.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 1 (54). С. 76-81.

54. ИЗУЧЕНИЕ СТРУКТУРЫ ВОЛОСЯНОГО ПОКРОВА НОРОК ПРИ "СЕЧЕНИИ МЕХА" / Мантатова Н.В., Кладова Д.В. // Иппология и ветеринария. 2019. № 2 (32). С. 59-62.

55. К РАСЧЕТУ ПАРАМЕТРОВ ХОЛОДНОГО ГАЗОДИНАМИЧЕСКОГО НАПЫЛЕНИЯ ДЕТАЛЕЙ МАШИН С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УСТАНОВКИ ДИМЕТ-405 / Балданов К.П., Бураев М.К., Рязанов П.Г. // Вестник ВСГУТУ. 2019. № 1 (72). С. 69-73.

56. ОСОБЕННОСТИ СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ И ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ СЛУЖБЫ ТЕХНИЧЕСКОГО СЕРВИСА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ / Соломкин А.П., Мошкин Н.И., Мяло О.В., Тумурхонов В.В., Лабаров Д.Б. // Вестник ВСГУТУ. 2019. № 1 (72). С. 74-80.

57. СОСТОЯНИЕ МЯСНОЙ ОТРАСЛИ В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ В 2018 ГОДУ / Баженова Б.А., Полозова Т.В., Забалуева Ю.Ю., Мерзляков А.А. // Все о мясе. 2019. № 2. С. 16-18.

58. ОЦЕНКА МЯСНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ БЫЧКОВ ГАЛЛОВЕЙСКОЙ ПОРОДЫ, ВЫРАЩЕННЫХ В УСЛОВИЯХ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ / Аслалиев А.Д., Гармаев Д.Ц. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 2 (55). С. 130-134.

59. СОДЕРЖАТЕЛЬНАЯ ОСНОВА ВЛИЯНИЯ ПСИХОМОТОРИКИ ЭТНОГЕНОТИПА НА ВЫРАБОТКУ ТАКТИЧЕСКИХ ДЕЙСТВИЙ СОРЕВНОВАТЕЛЬНОГО ПРОТИВОБОРСТВА / Бардамов Г.Б., Балдаев К.В. // Бизнес. Образование. Право. 2019. № 3 (48). С. 337-342.

60. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ ВРЕМЕННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА НА ТЕРРИТОРИИ ЗАБАЙКАЛЬЯ / Тумурхонова Н.В. // Известия Алтайского государственного университета. 2019. № 5 (109). С. 55-59.

61. РАЗВИТИЕ ПОТЕНЦИАЛА МЕЖКУЛЬТУРНОЙ КОМПЕТЕНЦИИ В СИСТЕМЕ ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ / Самошкина Я.С. // педагогического государственного университета. Серия: Педагогика и психология. 2019. № 1 (46). С. 319-326.

62. АДАПТАЦИЯ РАЗНЫХ ПОРОД ОВЕЦ К УСЛОВИЯМ РАЗВЕДЕНИЯ ИХ В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ / Билтуев С.И., Ачитуев В.А., Жамьянов Б.В. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2019. № 4. С. 13-14.

63. ПОКАЗАТЕЛИ УБОЯ И ПИТАТЕЛЬНАЯ ЦЕННОСТЬ МЯСА МОЛОДНЯКА ОВЕЦ РАЗНЫХ ПОРОД / Билтуев С.И., Ачитуев В.А., Жамьянов Б.В., Дымбрылова Э.Ц. // Овцы, козы, шерстяное дело. 2019. № 4. С. 17-19.

64. МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ МОЛОДНЯКА ОВЕЦ БУРЯТСКОЙ ГРУБОШЕРСТНОЙ И ТУВИНСКОЙ КОРОТКОЖИРНОХВОСТОЙ ПОРОД / Билтуев С.И., Ачитуев В.А., Жамьянов Б.В., Дымбрылова Э.Ц. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 1 (54). С. 110-115.

65. ХАРАКТЕРИСТИКА ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ОВЧИН МОЛОДНЯКА ОВЕЦ, РАЗВОДИМЫХ В УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ /

Жиликова Г.М., Ачитуев В.А., Жамьянов Б.В., Дармаева В.Г. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 4 (57). С. 100-105.

66. ПРОДУКТИВНО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ГРУБОШЕРСТНЫХ ОВЕЦ РАЗНЫХ ПОРОД. РАЗВОДИМЫХ В УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Билтуев С.И., Ачитуев В.А., Жамьянов Б.В. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 3 (56). С. 59-67.

67. О РЕЗУЛЬТАТАХ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОЦЕССА УТИЛИЗАЦИИ ПОМЕТА МЕТОДОМ КРЕМАЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ СВЧ-ИЗЛУЧЕНИЯ / Коновалова А.А., Коновалов В.И., Шишкин А.В. // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2019. № 2 (172). С. 72-78.

68. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ПРОЦЕССА ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ КУСКОВЫХ МАТЕРИАЛОВ / Балданов М.Б., Сергеев Ю.А., Лабаров Д.Б., Гармаев Ц.И. // Вестник ВСГУТУ. 2019. № 2 (73). С. 57-63.

69. К ОРГАНИЧЕСКОМУ СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ В БУРЯТИИ / Имескенова Э.Г., Алтаева О.А., Цыбикова О.М. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 1 (54). С. 119-125.

70. ВЛИЯНИЕ РЕКРЕАЦИОННОЙ НАГРУЗКИ НА АГРОФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПОЧВ ПАРКОВ Г. УЛАН-УДЭ / Пашина М.Н., Корсунова Т.М., Имескенова Э.Г. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 3 (56). С. 33-39.

71. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ НА ПРИМЕРЕ СКВЕРОВ Г. УЛАН - УДЭ / Бессмольная М.Я., Имескенова Э.Г., Кисова С.В., Поломошнова Н.Ю., Татарникова В.Ю. // Вестник ИрГСХА. 2019. № 90. С. 16-24.

72. КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА НАСАЖДЕНИЙ ОБЪЕКТОВ ОЗЕЛЕНЕНИЯ Г. УЛАН-УДЭ НА ПРИМЕРЕ СКВЕРА «ЗОДЧИЙ» / Кисова С.В., Поломошнова Н.Ю., Бессмольная М.Я. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2019. № 4 (57). С. 50-57.

73. НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ДИВЕРСИФИКАЦИИ ЭКОНОМИКИ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ / Сангадиева И.Г., Дареев Г.Е., Брянская О.Л. // Экономика и предпринимательство. 2019. № 8 (109). С. 368-371.

74. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ В СРАВНЕНИИ С РЕГИОНАМИ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА / Дареев Г.Е., Цыбенков Б.А. // Вестник ВСГУТУ. 2019. № 4 (75). С. 69-75.

2020 год

Web of Science

1. BIRD-BANDING RECORDS REVEAL CHANGES IN AVIAN SPRING AND AUTUMN MIGRATION TIMING IN A COASTAL FOREST NEAR NIIGATA / Dorzhieva A., Fujihiko Y., Nakata M., Takano K., Ito Y., Akahara K., Tachikawa K., Ichimura Y., Furukawa Y., Sato H., Fujisawa M., Okamoto M., Shimizu T. // Ornithological Science. 2020. Т. 19. № 1. С. 41-53.

2. COMPONENTS OF MODERN STUDENTS' INTERCULTURAL COMPETENCE: COMPARATIVE ANALYSIS / Dagbaeva N.Zh., Darmaeva S.N., Samoshkina Ja.S., Tzybenova S.G. // European Journal of Contemporary Education. 2020. Т. 9. № 1. С. 19-28.

3. IMPROVING AGRICULTURAL EDUCATION FOR INTEGRATED RURAL DEVELOPMENT / Shadonova T.M., Sangadieva I.G., Imescenova E.G., Bryanskaya O.L. // Participation in an international scientific and practical conference "INTERNATIONAL SCIENTIFIC INTEGRATION '2020", November 9-10, 2020

4. OPTIMIZATION OF THE CREMATOR SETTINGS FOR THE DISPOSAL OF POULTRY WASTE BY INCINERATION IN A BEET-EMITTING BOILER //Victor Konovalov, Anna Konovalova, Vladimir Konovalov, Sergey Denisov, Gali Gumarov// KnE Life Sciences / International Applied Research Conference «Biological Resources Development and Environmental Management» / Pages 245–252

5. PROTEIN RATIO IN LEYMUS CHINENSIS (TRIN.) TZVELEV PHYTOMASS AS A QUALITY INDEX OF THE FORAGE INDICATORS AND GROWTH ECOLOGICAL CONDITIONS / Merkusheva M.G., Badmaeva N.K., Boloneva L.N., Lavrentieva I.N., Buharova E.B. // BIO Web of Conferences: International Conferences “Plant Diversity: Status, Trends, Conservation Concept” (01-03.10.2020, Novosibirsk). – 2020

6. АТЛАС УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СЕВЕРНОЙ АЗИИ В КОНТЕКСТЕ ПРОЕКТА "ОДИН ПОЯС, ОДИН ПУТЬ" / Тулохонов А.К., Суочен Д., Бакланов П.Я., Гармаев Е.Ж., Плюснин В.М., Владимиров И.Н., Батуев А.Р., Воронов Б.А., Бешенцев А.Н. // ИнтерКарто. ИнтерГИС. 2020. Т. 26. № 1. С. 352-360.

7. АТЛАСНОЕ КАРТОГРАФИРОВАНИЕ БАЙКАЛЬСКОГО РЕГИОНА: СТРУКТУРНО-СЕМИОТИЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ /Батуев А.Р., Батуев Д.А., Бешенцев А.Н., Корытный Л.М. // ИнтерКарто. ИнтерГИС. 2020. Т. 26. № 1. С. 385-399.

8. БУДДОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ / ОТВ. РЕД. Л. Е. ЯНГУТОВ. УЛАН-УДЭ: ИЗД-ВО БНЦ СО РАН, 2018. 292 С / Чебунин А.В. // Вопросы философии. 2020. № 2. С. 216-220.

9. МЕЖЭТНИЧЕСКОЕ СОГЛАСИЕ КАК ПЕРСПЕКТИВНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ПОЛИТИКИ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА РЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ (НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ) / Гончаров В.В., Чимитова И.З. // Сравнительная политика. 2020. Т. 11. № 3. С. 86-95.

10. МЕЖЭТНИЧЕСКОЕ СОГЛАСИЕ КАК ПЕРСПЕКТИВНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ПОЛИТИКИ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА РЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ (НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ) / Гончаров В.В., Чимитова И.З. // Сравнительная политика. 2020. Т. 11. № 3. С. 86-95.

11. МОДЕРНИЗАЦИЯ КОНФУЦИАНСТВА, БУДДИЗМА И ДАОСИЗМА В КИТАЕ (XX-XXI ВВ.) / Янгутов Л.Е., Чебунин А.В., Хабдаева А.К. // Вопросы философии. 2020. № 4. С. 197-207.

12. ПОСЛЕПОЖАРНАЯ ЭВОЛЮЦИЯ ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМ НА ПЕСЧАНЫХ ТЕРРАСАХ ЮГО-ВОСТОЧНОГО ПРИБАЙКАЛЬЯ / Гынинова А.Б., Убугунов Л.Л., Куликов А.И., Гынинова Б.Д., Гончиков Б.М.Н., Бадмаев Н.Б., Сымпилова Д.П. // Сибирский экологический журнал. 2020. Т. 27. № 1. С. 13-25.

13. СВОД ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ К ФЛОРЕ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ С 2001 ПО 2020 ГОДЫ / Рупышев Ю.А., Рупышева Л.Э. // Turczaninowia. – 2020. – № 4

14. ТУРИЗМ КАК РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ВОСПРОИЗВОДСТВА ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА. / Шобдоева Н.В., Шадонова Т.М., Сизова Н.П. // В сборнике: Материалы научно-практической международной конференции «Международная научная интеграция 2020». ISBN США. 2020. URL:

15. УРОВЕНЬ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ В РОССИИ. / Сизова Н.П., Шобдоева Н.В., Шадонова Т.М. // В сборнике: Материалы научно-практической международной конференции «Международная научная интеграция 2020». ISBN США. 2020. URL:

RSCI

1. ПИТАТЕЛЬНАЯ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛНОЦЕННОСТЬ МЯСА МОЛОДНЯКА ОВЕЦ БУРЯТСКОЙ ГРУБОШЕРСТНОЙ И ТУВИНСКОЙ

КОРОТКОЖИРНОХВОСТОЙ ПОРОД / Дымбрылова Э.Ц., Билтуев С.И., Ачитуев В.А., Жамьянов Б.В. // Вестник КрасГАУ. 2020. № 5 (158). С. 173-180.

2. ГЕОИНФОРМАЦИОННАЯ ОЦЕНКА И КАРТОГРАФИРОВАНИЕ ДИНАМИКИ УРБАНИЗИРОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ Г. УЛАН-УДЭ / Куклина Е.Э., Калашников К.И., Балданов Н.Д., Бешенцев А.Н. // Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Серия: Естественные науки. 2020. № 3 (207). С. 44-50.

3. ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКАЯ КАРТИНА ПРИ "СЕЧЕНИИ" ВОЛОСЯНОГО ПОКРОВА НОРОК / Мантатова Н.В., Кладова Д.В., Санжиева С.Е. // Аграрный научный журнал. 2020. № 11. С. 88-90.

4. ЭКОЛОГО-ЭПИЗООТОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ БЕШЕНСТВА В БАЙКАЛЬСКОМ РЕГИОНЕ / Бадмаева О.Б., Дармаев А.Д., Цыдытов В.Ц., Баянжаргал Б. // Ветеринария. 2020. № 1. С. 21-25.

5. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ СТРУКТУРЫ СЕЛЕЗЕНКИ НЕРЕСТОВОГО ОМУЛЯ, ЗАРАЖЕННОГО *D.DENDRITICUM* / Тыхеев А.А., Жамсаранова С.Д., Лебедева С.Н., Кутырев И.А., Томитова Е.А., Петерфельд В.А., Путункеева Ю.С., Игнатьева М.В. // Вестник КрасГАУ. 2020. № 6 (159). С. 116-125.

6. КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ГАЗОННЫХ ТРАВСТОЕВ РАЗЛИЧНОГО ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ / Тодорхоева Т.Б., Давыдова О.Ю., Батоева Е.А. // Вестник КрасГАУ. 2020. № 11 (164). С. 11-17 ..

7. МОНИТОРИНГ УРБАНИЗИРОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ: МЕТОДЫ, ТЕХНОЛОГИИ, РЕЗУЛЬТАТЫ / Бешенцев А.Н., Куклина Е.Э., Калашников К.И., Балданов Н.Д. // Вестник СГУГиТ (Сибирского государственного университета геосистем и технологий). 2020. Т. 25. № 2. С. 169-182.

8. СОДЕРЖАНИЕ, ЗАПАСЫ И ФОРМЫ КАЛИЯ В КАШТАНОВЫХ ПОЧВАХ ЗАБАЙКАЛЬЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОРОШЕНИЯ И ВОЗРАСТАЮЩИХ ДОЗ КАЛИЙНЫХ УДОБРЕНИЙ (НА ФОНЕ NPS) ПОД КАРТОФЕЛЬ / Меркушева М.Г., Убугунов Л.Л., Болонева Л.Н., Лаврентьева И.Н. // Агрехимия. - 2020. - № 3. - С. 3-10

9. ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ ПОЧВ БАССЕЙНА ОЗЕРА БАЙКАЛ / Убугунов Л.Л., Белозерцева И.А., Убугунова В.И., Сороковой А.А. // Сибирский экологический журнал. – Декабрь 2019. – № 6. – С. 640-653.

Scopus

1. ASSESSMENT OF THE SPATIAL AND TEMPORAL VARIABILITY OF ARID ECOSYSTEMS IN THE REPUBLIC OF BURYATIA. / Garmaev E.Zh., Ayurzhanayev A.A., Tsydupov B.Z., Alymbaeva Zh.B., Sodnomov B.V., Andreev S.G., Zharnikova M.A., Batomunkuev V.S., Mandakh N., Salikhov T.K., Tulokhonov A.K. // Arid Ecosystems. 2020. Vol. 10. No. 2. pp. 114-122. (DOI: 10.1134/S2079096120020055). (Русская версия: Гармаев Е.Ж., Аюржанаев А.А., Цыдыпов Б.З., Алымбаева Ж.Б., Содномов Б.В., Андреев С.Г., Жарникова М.А., Батомункуев В.С., Мандах Н., Салихов Т.К., Тулохонов А.К. Оценка пространственно-временной изменчивости засушливых экосистем Республики Бурятия

2. CHANGES IN LIVE WEIGHT AND BIOCHEMICAL BLOOD INDICATORS IN TYVAN SHORT-FAT TAILED SHEEP BREED DEPENDING ON THE BREEDING ZONE AND SEASON OF THE YEAR / Shimit, L., Biltuev, S., Achituev, V., Zhamyanov, B., Mongush, Z. // E3S Web of Conferences. 2020. 176,01009. DOI: 10.1051/e3sconf/202017601009

3. COMPONENTS OF MODERN STUDENTS' INTERCULTURAL COMPETENCE: COMPARATIVE ANALYSIS / Dagbaeva N.Zh., Darmaeva S.N., Samoshkina Ja.S., Tzybenova S.G. // European Journal of Contemporary Education. 2020. Т. 9. № 1. С. 19-28.

4. CURRENT SITUATION AND PERSPECTIVES OF EDUCATION FOR AGRICULTURAL MECHANIZATION IN THE REPUBLIC OF BURYATIA OF THE RUSSIAN FEDERATION / Dorzhiev, M., Hasegawa, H., Sandakov, T., Sandakova, N.,

Luzbaev, K. // 2020 AMA, Agricultural Mechanization in Asia, Africa and Latin America 50(4), c. 20-24

5. EVALUATION OF THE DAIRY CATTLE BREEDING DEVELOPMENT AND THE POPULATION PROVISION BY THE DAIRY PRODUCTS OF THE REGION WITH A CONTINENTAL CLIMATE / Kolesnyak, A.A., Kolesnyak, A.V., Kolesnyak, I.A., Polyanskaya, N.M. // 2020 IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 548(2),022024

6. GAS-HYDROTHERMAL TURBATION OF SOILS AS A FACTOR OF MICROHIGHS FORMING / Khitrov N. B., Ubugunov V. L., Ubugunova V. I., Rupyshev Yu. A., Ayushina T. A., Zhambalova A. D., Tsyrempilov E. G., Paramonova A. E., Nasatueva Ts. N. // Eurasian Soil Science. – 2020. –№2. – P.137–151.

7. IMPROVING IMPREGNATION TECHNIQUES FOR FINE CONIFEROUS AND NON-CONIFEROUS WOOD/ O.Kunickaya, E.Runova, S.Chzhan, A.Zhuk, O. Markov, I.Garus, B.Nikiforova, V.Ivanov // Istrazivanja i projektovanja za privredu Journal of Applied Engineering Science : Paper number: (2020) ,1-9

8. INTENSITY ASSESSMENT OF EROSION-ACCUMULATIVE PROCESSES IN THE SELENGA MIDDLE MOUNTAINS (CASE STUDY OF THE GULLY NETWORK OF THE NIZHNYAYA BULANKA DEPRESSION, WESTERN TRANSBAIKALIA) / Tsydypov, B.Z., Sodnomov, B.V., Chernykh, V.N., (...), Dong, S., Garmaev, E.Z. // 2020 Geosciences (Switzerland) 10(10),387, c. 1-15

9. Material and technical support of the agricultural sector: regional aspect / Polyanskaya N.M., Kolesnyak A.A., Bryanskaya O.L., Tushkaeva L.V., Gomboeva A.N. // Conference of Agribusiness, Environmental Engineering and Biotechnology(AGRITECH-IV – 2020)

10. METHOD OF BIOLOGICAL TREATMENT OF AGRICULTURAL WASTE BY MICROBIAL SYNTHESIS/ Kokieva, G., Pekhutov, A., Petunov, S., Okhlopkova, M., Kondakova, N. // E3S Web of Conferences. 2020. 175,12011 DOI: 10.1051/e3sconf/202017512011

11. POSTFIRE EVOLUTION OF FOREST ECOSYSTEMS ON SANDY TERRACES IN THE SOUTHEASTERN BAIKAL REGION / Gyninova, A.B., Ubugunov, L.L., Kulikov, A.I., (...), Badmaev, N.B., Sympilova, D.P. // 2020 Contemporary Problems of Ecology

12. REDUCING ENERGY CONSUMPTION OF BARKWOOD RESIDUE GRINDING ON EQUIPMENT WITH KNIFE-BASED OPERATIONAL UNITS /O.Kunickaya,A.Zhuk,B.Nikiforova,S.Chzhan, M.Gorodnichina, E.Runova, I.Garus, V.Ivanov // Istrazivanja i projektovanja za privredu Journal of Applied Engineering Science : Paper number: 18 (2020)3,364-371.

13. SAFETY AND QUALITY ASSESSMENT OF CHEESES WITH MOLD // Dolganova, S.G., Budaeva, A.B., Khundanova, T.L., Gomboeva, O.A., Tsybikzhapov, A.D. // 2020 IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 548(8),082025

14. SYNTAXONOMY OF PEATLAND VEGETATION: CASE STUDY OF THE CENTRAL ZONE OF LAKE BAIKAL EASTERN COAST / Elena Brianskaia, Klaus Schmieder, Reinhard Boecker, Dolgor Tubanova & Ayur Gyninova // Plant Biosystems - An International Journal Dealing with all Aspects of Plant Biology, 14 Jan 2020, Accepted 30 Jun 2020

15. THE USE OF OZONE-AIR MIXTURE FOR THE DISINFECTION OF MILK CATHETERS / Borkholeeva, A.V., Budaeva, A.B., Ochirova, L.A., Khundanova, T.L., Dolganova, S.G. // 2020 IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 548(6),062012

16. WINDTHROWS IN THE PINE FORESTS OF THE TSAGAN-DABAN RIDGE (CENTRAL PART OF THE SELENGINSKY HIGH MOUNTAINS) / Chernykh V.N., Alymbaeva Zh.B., Andreev S.G., Ayurzhanayev A.A., Tsydypov B.Z. // Weather and climatic

Аридные экосистемы. 2020. Т. 26. № 2 (83). С. 34-42.

17. О ВОЗМОЖНОСТИ ОЦЕНКИ НАДЗЕМНОЙ ФИТОМАССЫ СТЕПНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ С ПОМОЩЬЮ ЦВЕТНЫХ ВЕГЕТАЦИОННЫХ ИНДЕКСОВ ПО ДАННЫМ СЪЕМКИ С БЕСПИЛОТНЫХ СИСТЕМ / Аюржанаев А.А., Алымбаева Ж.Б., Жарникова М.А., Содномов Б.В. // Современные проблемы дистанционного зондирования Земли из космоса

18. ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ АБРИКОСА СИБИРСКОГО (*PRUNUS SIBIRICA* L.) В ЮЖНОЙ ЧАСТИ БАССЕЙНА Р. СЕЛЕНГА / Бажа С.Н., Басхаева Т.Г., Данжалова Е.В., Дробышев Ю.И., Иванов Л.А., Иванова Л.А., Мигалина С.В., Рупышев Ю.А., Убугунова В.И., Богданов Е.А., Хадбаатар С., Цыремпилов Э.Г., Цэрэнханд Г., Шинэхуу Т. // Аридные экосистемы. – 2020. – № 4 (26). – С. 3–13.

ВАК

1. АГРОНОМИЧЕСКИЕ ПРИЕМЫ И ПРОДУКТИВНОСТЬ ПОЧВЫ В БУРЯТИИ / Батудаев А.П., Хахаева З.К., Соболев В.А., Манханов А.Д., Галсанова Б.Ж. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2020. № 1 (58). С. 12-19.

2. АГРОХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ И КАЧЕСТВА КАРТОФЕЛЯ В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ (РЕЦЕНЗИЯ НА МОНОГРАФИЮ Л.Л. УБУГУНОВА, М.Г. МЕРКУШЕВОЙ "УДОБРЕНИЕ КАРТОФЕЛЯ") / Кушнарев А.Г. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2020. № 3 (60). С. 166-168.

3. АНАЛИЗ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Жаргалова С.В., Базарова М.У., Гомбоева А.Н. // Бухучет в сельском хозяйстве. 2020. № 8. С. 64-73.

4. АНАЛИЗ СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ РАСТИТЕЛЬНОСТИ СКВЕРОВ ГОРОДА УЛАН-УДЭ / Иевская А.А., Корсунова Т.М., Имескенова Э.Г. // АгроЭкоИнфо. 2020. № 2 (40). С. 11.

5. АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / Базарова М.У., Гомбоева А.Н., Жаргалова С.В. // Бухучет в сельском хозяйстве. 2020. № 11. С. 46-52.

6. АНАТОМИЯ СЕРДЦА ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ЛЕОПАРДА / Жилин Р.А., Короткова И.П., Ханхасыков С.П. // Вестник ИрГСХА. 2020. № 96. С. 138-147.

7. ВАКЦИНАЦИЯ ДИКИХ ПЛОТОЯДНЫХ В ПРОФИЛАКТИКЕ БЕШЕНСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ / Дармаев А.Д., Бадмаева О.Б., Евдокимов П.И. // Вестник ИрГСХА. 2020. № 98. С. 27-35.

8. ВЛИЯНИЕ АБИОТИЧЕСКИХ, БИОТИЧЕСКИХ И АНТРОПОГЕННЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ГОЛУБЕЙ / Аюрзанаева М.В., Кушкина Ю.А., Налетова Л.А. // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2020. № 3 (60). С. 60-68.

9. ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ СТАНДАРТНЫХ ТЕМНО-КОРИЧНЕВЫХ НОРОК ПРИ "СЕЧЕНИИ" ВОЛОСЯНОГО ПОКРОВА / Кладова Д.В. // Вестник ИрГСХА. 2020. № 96. С. 147-154.

10. ГОРМОНАЛЬНЫЙ ФОН ПУШНЫХ ЗВЕРЕЙ СЕМЕЙСТВА КУНЬИХ ПРИ ПАТОЛОГИИ "СЕЧЕНИЕ" ВОЛОСЯНОГО ПОКРОВА / Кладова Д.В., Мантатова Н.В. // Ветеринарный врач. 2020. № 3. С. 28-33.

11. ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ИШЕМИ МИОКАРДА У ЕЗДОВЫХ СОБАК / Яшин А.В., Рябов Д.К., Раднатаров В.Д., Прусаков А.В. // Вестник Бурятской

государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2020. № 4 (61). С. 99-106.

12. ИЗМЕНЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ФОРМ КАЛИЯ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЧЕРНОЗЕМНЫХ ПОЧВ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / *Рузавин Ю.Н., Чимитдоржиева И.Б., Норбованжилов Р.Д., Тарасова Л.А.* // *АгроЭкоИнфо*. 2020. № 4 (42). С. 14.

13. ИЗУЧЕНИЕ СОСТОЯНИЯ РАСТИТЕЛЬНОСТИ В СИСТЕМЕ ОЗЕЛЕНЕНИЯ ГОРОДА УЛАН-УДЭ / *Иевская А.А., Корсунова Т.М.* // *Самарский научный вестник*. 2020. Т. 9. № 2 (31). С. 54-59.

14. ИНОСТРАННАЯ МИГРАЦИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ: СОСТОЯНИЕ И ПРОБЛЕМЫ (НА ПРИМЕРЕ ТРУДОВЫХ МИГРАНТОВ ИЗ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ) / *Баикуева Е.Ю., Гунтыпова Э.С.* // *Ойкумена. Регионоведческие исследования*. 2020. № 4 (55). С. 71-82.

15. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ DPSIR ДЛЯ СРАВНЕНИЯ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИХ ПОДХОДОВ К ИЗМЕРЕНИЮ ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ / *Бардаханова Т.Б., Мункуева В.Д.* // *Вестник Бурятского государственного университета. Экономика и менеджмент*. 2020. № 3. С. 12-21.

16. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГИС-ТЕХНОЛОГИЙ В ПРОЦЕССЕ КОМПЛЕКСНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ / *Петров С.А.* // *Московский экономический журнал*. 2020. № 2. С. 9.

17. К ОБОСНОВАНИЮ ПОКАЗАТЕЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОСЕВНЫХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ / *Раднаев Д.Н., Бадмацыренов Д.Ц.Б., Зимина О.Г.* // *Вестник ВСГУТУ*. 2020. № 2 (77). С. 25-30.

18. КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ МОБИЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ / *Балданов М.Б., Еремина Т.В., Шаныгин И.А.* // *Сельский механизатор*. 2020. № 12. С. 46-48.

19. МОДЕЛЬ ПОСТРОЕНИЯ ОПТИМАЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОБЪЕКТАХ / *Ерёмина Т.В., Хараев Ю.П., Шаныгин И.А., Балданов М.П.* // *Вестник ВСГУТУ*. 2020. № 4 (79). С. 59-65.

20. МОРАЛЬНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ В ТЕОРИИ ЭЛИТ / *Серебрякова Ю.А., Васюткин Г.А.* // *Вестник Бурятского государственного университета*. 2020. № 2. С. 68-72.

21. МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ТУЛОВИЩНОГО ОТДЕЛА ПОЧЕК (MESONERPHROS) НЕРЕСТОВОГО ОМУЛЯ, ЗАРАЖЕННОГО *D. DENDRITICUM* / *Тыхеев А.А., Жамсаранова С.Д., Петерфельд В.А., Малакишинова Л.М., Игнатьева М.В.* // *Вестник ИрГСХА*. 2020. № 98. С. 133-146.

22. МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВОЛОС ДОМАШНИХ, СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ И ОХОТНИЧЬЕ-ПРОМЫСЛОВЫХ ЖИВОТНЫХ / *Хибхенов Л.В., Ханхасыков С.П.* // *Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова*. 2020. № 4 (61). С. 90-95.

23. НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СРОКОВ ПОСЕВА ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В УСЛОВИЯХ ЗАБАЙКАЛЬЯ / *Батудаев А.П., Цыдыпов Б.С., Соболев В.А.* // *Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова*. 2020. № 2 (59). С. 160-168.

24. О ВЫБОРЕ РАЦИОНАЛЬНЫХ ПАРАМЕТРОВ МОЛОТКОВОЙ ДРОБИЛКИ С МОНОЛИТНЫМ МОЛОТКОМ / *Балданов М.Б., Сергеев Ю.А., Коновалов В.И., Коновалова А.А.* // *Вестник ВСГУТУ*. 2020. № 1 (76). С. 55-60.

25. ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ ПСОРОПТОЗА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В СК "КРАСНАЯ ИМАЛКА" / *Ханхасыков С.П., Токарь В.В.* // *Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова*. 2020. № 4 (61). С. 178-183.

26. ОСНОВЫ БУДДИЙСКОГО МИРОВОЗЗРЕНИЯ: ЧЕТЫРЕ БЛАГОРОДНЫЕ ИСТИНЫ И НАУКА О СОСТРАДАНИИ / *Аякова Ж.А.* // Вестник Бурятского государственного университета. 2020. № 3. С. 44-52.
27. ОСОБЕННОСТИ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ КЛЕТОК ПЕЧЕНИ НЕРЕСТОВЫХ ОМУЛЕЙ РАЗНОЙ СТЕПЕНИ ЗАРАЖЕННОСТИ ГЕЛЬМИНТАМИ *D. DENDRITICUM* / *Тыхеев А.А., Жамсаранова С.Д., Путункеева Ю.С., Томитова Е.А., Петерфельд В.А.* // Вестник ВСГУТУ. 2020. № 3 (78). С. 35-44.
28. ОСОБЕННОСТИ ПЕРЕВОДА СЛОВА ШАРА В ЗНАЧЕНИИ 'РУСЬИ' С БУРЯТСКОГО НА РУССКИЙ ЯЗЫК / *Аюшеев Б.Б.* // Мир науки. Социология, филология, культурология. 2020. Т. 11. № 4. С. 18.
29. ОСОБЕННОСТИ ПРОТОТИПИРОВАНИЯ КИНЕМАТИЧЕСКИХ ДВИЖЕНИЙ КОНЕЧНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ДЕМОСТРАЦИОННЫХ РОБОТОВ / *Никифоров С.О., Кочева Т.В., Мархадаев Б.Е., Урмакишинова Е.Р., Никифоров Б.С.* // Автоматизация. Современные технологии. 2020. Т. 74. № 7. С. 317-320.
30. ОЦЕНКА ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ В ЛЕСНОМ ФОНДЕ, РАСПОЛОЖЕННОМ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / *Алтаев А.А., Багинова О.Д.* // Безопасность жизнедеятельности. 2020. № 9 (237). С. 55-58.
31. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА И ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ РЕКРЕАЦИОННЫХ ЗОН Г.УЛАН-УДЭ / *Пашина М.Н., Имескенова Э.Г., Корсунова Т.М.* // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2020. № 2 (59). С. 21-28.
32. ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ МЕЛКОГО РОГАТОГО СКОТА В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ / *Полозова Т.В., Семенова Е.Г.* // Вестник ВСГУТУ. 2020. № 2 (77). С. 14-17.
33. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМЫ ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ РАСЧЕТОВ С КОНТРАГЕНТАМИ В ОРГАНИЗАЦИИ / *Одоева О.И., Гомбоева А.Н., Постникова Л.В.* // Вестник Бурятского государственного университета. Экономика и менеджмент. 2020. № 4. С. 118-126.
34. ПОЧВЕННЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ, ИХ АГРОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ / *Убугунов Л.Л.* // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2020. № 2 (59). С. 35-46.
35. ПРИМЕНЕНИЕ ПРОБИОТИЧЕСКОГО ШТАММА *ENTEROCOCCUS FAECIUM* L 3 ПРИ ГАСТРОЭНТЕРИТЕ У ПОРОСЯТ / *Сепп А.Л., Яшин А.В., Раднатаров В.Д.* // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2020. № 3 (60). С. 74-80.
36. ПРОБЛЕМА ИЗБЫТОЧНОГО ВЕСА И ОЖИРЕНИЯ У ДОМАШНИХ КОШЕК В ГОРОДЕ УЛАН-УДЭ / *Токарь В.В.* // Вестник ИрГСХА. 2020. № 98. С. 127-132.
37. РАЗВИТИЕ КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ В РЕГИОНАХ РОССИИ / *Сизова Н.П., Труфанова С.В.* // Финансовая экономика. 2020. № 12. С. 180-185.
38. РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКОГО ТУРИЗМА НА БАЗЕ КРЕСТЬЯНСКОГО (ФЕРМЕРСКОГО) ХОЗЯЙСТВА С РАЗРАБОТКОЙ ТИПОВОГО ПРОЕКТА В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ / *Сангадиева И.Г., Брянская О.Л., Имескенова Э.Г., Шаданова Т.М.* // Экономика и предпринимательство. 2020. № 11 (124). С. 410-413.
39. РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ ОБОГАЩЕННОЙ СУБПРОДУКТОВОЙ ПАСТЫ ДЛЯ МЯСНЫХ ИЗДЕЛИЙ / *Баженова Б.А., Герасимов А.В., Забалуева Ю.Ю., Полозова Т.В.* // Вестник ВСГУТУ. 2020. № 4 (79). С. 43-52.
40. РЕГИОНАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РАСТЕНИЕВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ / *Тимофеев В.И.* // Kant. 2020. № 3 (36). С. 86-90.

41. РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ АНАЛИЗ ЛЕСОВОЗОБНОВЛЕНИЯ НА ЗАЛЕЖНЫХ ЗЕМЛЯХ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ ПО ДАННЫМ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ / *Калашиников К.И., Кулик Е.Н., Коменданова Т.М., Балданов Н.Д.* // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. 2020. № 4 (183). С. 64-68.
42. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕГИОНА / *Тимофеева Н.С.* // Вестник Кемеровского государственного университета. Серия: Политические, социологические и экономические науки. 2020. Т. 5. № 3 (17). С. 417-424.
43. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ВЫЯВЛЕНИЯ НЕИСПОЛЪЗУЕМЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ ДИСТАНЦИОННЫМИ МЕТОДАМИ / *Калашиников К.И., Кулик Е.Н., Коменданова Т.М., Хамнаева Г.Г.* // Астраханский вестник экологического образования. 2020. № 3 (57). С. 94-102.
44. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ЗАЩИТНЫХ ЛЕСОПОЛОС В БИЧУРСКОМ РАЙОНЕ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / *Гладинов А.Н., Коновалова Е.В., Содбоева С.Ч.* // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2020. № 4 (61). С. 115-122.
45. СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА И УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА / *Суворова А.В., Маханова О.В.* // Международный научно-исследовательский журнал. 2020. № 12-1 (102). С. 136-141.
46. СОСТОЯНИЕ ЖИВОТНОВОДСТВА И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ КОЖЕВЕННОГО ШУБНО-МЕХОВОГО СЫРЬЯ В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ / *Билтуев С.И., Ачитуев В.А., Жамьянов Б.В., Матханова А.В.* // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2020. № 3 (60). С. 138-143.
47. СОСТОЯНИЕ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ СКВЕРОВ Г.УЛАН-УДЭ / *Иевская А.А., Корсунова Т.М., Имескенова Э.Г.* // Вестник ИрГСХА. 2020. № 96. С. 24-30.
48. СОСТОЯНИЕ ЛЕСОВ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО ГОРНО-МЕРЗЛОТНОГО РАЙОНА И ИХ КОЛИЧЕСТВЕННАЯ И КАЧЕСТВЕННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА / *Кочеткова Н.Н., Баханова М.В.* // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2020. № 2 (59). С. 168-175.
49. СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ РЕГИОНА / *Тимофеева Н.С.* // Управление устойчивым развитием. 2020. № 3 (28). С. 78-84.
50. ТРАНСФОРМАЦИЯ БОТАНИЧЕСКОГО СОСТАВА ГАЗОННЫХ ТРАВСТОЕВ / *Тодорхоева Т.Б., Давыдова О.Ю., Батоева Е.А.* // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2020. № 3 (60). С. 154-160.
51. УЛЬТРАСОНОГРАФИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ ПУШНЫХ ЗВЕРЕЙ СЕМЕЙСТВА КУНЬИХ ПРИ "СЕЧЕНИИ" ВОЛОСЯНОГО ПОКРОВА / *Кладова Д.В., Мантатова Н.В.* // Кролиководство и звероводство. 2020. № 3. С. 35-40.
52. УЛЬТРАСОНОГРАФИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЦИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ НОРОК КЛЕТОЧНОГО СОДЕРЖАНИЯ ПРИ "СЕЧЕНИИ" ВОЛОСЯНОГО ПОКРОВА / *Кладова Д.В., Мантатова Н.В.* // Вестник ИрГСХА. 2020. № 98. С. 61-68.
53. УРОВЕНЬ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ В РЕГИОНАХ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА / *Сизова Н.П., Шобдоева Н.В., Шадонова Т.М.* // Проблемы современной экономики. 2020. № 4 (76). С. 184-188.
54. ФАКТОРЫ РИСКА РАЗВИТИЯ ОСТЕОСАРКОМЫ У СОБАК В УСЛОВИЯХ ГОРОДА ИРКУТСКА / *Тихенко А.С., Ханхасыков С.П., Варфолаамеева Н.Л., Косинская В.О., Максимов С.М.* // Вестник ИрГСХА. 2020. № 98. С. 119-126.

55. ФИЛОСОФЫ ДРЕВНОСТИ О МИРОЛЮБИИ И СОГЛАСИИ / *Чимитова И.З.* // Вестник Бурятского государственного университета. 2020. № 2. С. 54-60.
56. ХЛЕБНЫЙ КРИЗИС И ХЛЕБНАЯ МОНОПОЛИЯ ВРЕМЕННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА НА ТЕРРИТОРИИ ЗАБАЙКАЛЬЯ (МАРТ-ОКТЯБРЬ 1917 Г.) / *Тумурхонова Н.В.* // Манускрипт. 2020. Т. 13. № 10. С. 111-116.
57. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОПТИМИЗАЦИИ СТРУКТУРЫ АГРОЛАНДШАФТОВ ИВОЛГИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ / *Ильин Ю.М., Калашников К.И., Коменданова Т.М., Хамнаева Г.Г.* // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. 2020. № 9 (188). С. 48-52.
58. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВЫРАЩИВАНИЯ БЫЧКОВ СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ И ЕЕ ПОМЕСЕЙ С КРАСНЫМ СТЕПНЫМ И ЧЕРНО-ПЕСТРЫМ СКОТОМ ПРИ СТОЙЛОВОМ СОДЕРЖАНИИ И НАГУЛЕ / *Никulina Н.П., Гармаев Д.Ц., Косилов В.И.* // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2020. № 3 (60). С. 68-74.
59. ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАСХОДОВАНИЯ СРЕДСТВ НА ФИНАНСИРОВАНИЕ РАЗВИТИЯ АГРАРНОГО ПРОИЗВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ / *Тимофеев В.И., Баниева М.А.* // Научные исследования и разработки. Экономика фирмы. 2020. Т. 9. № 4. С. 38-44.