
СОДЕРЖАНИЕ

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ.....	4
Шмаков П.Ф., Амиранишвили Е.А., Мальцев А.Б., Мальцева Н.А., Лошкомойников И.А. Эффективность использования сурепного жмыха, полученного из семян сибирской селекции, в составе кормосмесей для цыплят-бройлеров	4
Кузьмина С.П. Наследование количественных признаков у гибридов яровой мягкой пшеницы	8
Шаманин В.П., Потоцкая И.В., Трущенко А.Ю., Чурсин А.С. Создание исходного материала яровой мягкой пшеницы для селекции на устойчивость к болезням в условиях Западной Сибири	11
Юсова О.А., Горбунова М.П., Ларионов Ю.С. Анализ корреляционных связей длины колеоптиле с основными элементами продуктивности и урожайностью сортов яровой твердой пшеницы	15
Евдокимов М.Г., Юсов В.С., Колмаков Ю.В. Яровая твердая пшеница Жемчужина Сибири	19
Вязанкин М.Ю., Барайщук Г.В. Выращивание адаптивного посадочного материала туи западной в условиях города Омска	23
НАУКИ О ЗЕМЛЕ.....	27
Долматова О.Н., Рогатнев Ю.М. Динамика изменения сельскохозяйственного землепользования в сельскохозяйственных организациях Омской области	27
Кочергина З.Ф. Ландшафтно-типологическое районирование для целей землеустройства	32
Рогатнев Ю.М., Мартемьянова К.Н. Использование результатов оценки экологической опасности линейных частей магистральных нефтепроводов для организации использования земель на прилегающих территориях	38
Хоречко И.В. Оценка организации природообустройства агроландшафтов степной и лесостепной зон Омской области методом индексных оценок	42
Мишенина Е.С. Использование современных информационных технологий в комплексной ресурсосберегающей мелиорации (на примере Омского Прииртышья)	48
Свита А.А. Определение оптимальных оросительных норм при проведении комплекса мелиоративных мероприятий для сохранения агроресурсного потенциала в лесостепной зоне Омского Прииртышья	51
ВЕТЕРИНАРНЫЕ НАУКИ.....	54
Плешакова В.И. Некоторые генотипические характеристики культур <i>actinobaculum suis</i> , выделяемых от свиней.....	54
Плешакова В.И., Налепова М.Ю., Лещева Н.А., Конев А.В. Видовой состав энтеробиоценоза поросят с диарейным синдромом в хозяйствах Западно-Сибирского региона	57
Данилов М.С. Фитотерапия маститов у коров	61
Аржаков В.Н., Николаенко Н.Н., Аржаков П.В. Моющий универсальный концентрат с анти микробным действием	64
ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ.....	68
Соломкин А.П., Максименко В.В. Условия формирования технического сервиса сельскохозяйственной техники в АПК Западной Сибири	68
Канущина Ю.А., Кистер И.В., Лисин П.А. Компьютерное моделирование рецептуры творожного продукта «Кислинка» с растительными компонентами	73
Дрюгин П.В., Керученко Л.С. Работа деталей топливной аппаратуры в среде биодизельного топлива	79
О.В. Бессонова, Д.С. Рябкова. Исследование гидролиза лактозы в молоке с использованием фермента «Maxilact».....	81
Иvkova И.А., Пилиева А.С. Теоретическое и практическое обоснование производства сухих молокосодержащих консервов	84
Макарова О.В. Экспериментальное обоснование использования солодовой муки в ферментированном молочно-растительном продукте для питания детей школьного возраста.....	87
Бураковская Н.В., Гаврилова Н.Б. Использование стабилизационной системы «Гелеон 132 С» в составе сырного продукта с термостабильными свойствами	92
Молибога Е.А. Показатель активности воды как предмет управления качеством	95
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ	98
Шумакова О.В., Рабканова М.А. Отражение начисления и уплаты процентов по кредитам и займам в сельскохозяйственных организациях	98
Крюкова О.Н. Механизм управления трансакционными издержками сельскохозяйственной организации	102
Шумакова О.В., Кузнецова М.Н. Учет затрат и формирование себестоимости продукции в птицеводческих организациях.....	106
Кротт И.И. Аграрный сектор экономики Западной Сибири в годы Первой мировой войны	110
Нардина С.А. Проблемы воспроизводства конкурентоспособных рабочих сельского хозяйства	114
Требования к оформлению статей	119
Сведения об авторах.....	120

CONTENTS

AGRICULTURAL SCIENCES	4
<i>Shmakov P.F., Amiranashvili E.I., Maltsev A.B., Maltseva N.A., Loshkomojnikov I.A.</i> The efficiency of using rape-seed meal derived from the seeds of the siberian breeding in the fodder for broiler chickens	4
<i>Kuzmina S.P.</i> Inheritance of quantitative signs at hybrids of summer soft wheat	8
<i>Shamanin V.P., Pototskaya I.V., Truschenko A.Y., Chursin A.S.</i> Creation of an initial spring bread wheat material for breeding for resistance to diseases in the conditions of Western Siberia	11
<i>Yusova O.A., Gorbunova M.P., Larionov Y.S.</i> The analysis correlation communications of length coleoptile with efficiency of an ear at grades durum wheat	15
<i>Evdokimov M.G., Yusov V.S., Kolmakov Y.V.</i> Spring durum wheat the Jemchujina Sibiri	19
<i>Vazankin M.Y., Barayschuk G.V.</i> Growing adaptive young plants of <i>Thuja occidentalis</i> L. at Omsk's conditions	23
EARTH SCIENCES	27
<i>Dolmatova O.N., Rogatnev Yu.M.</i> Dynamics change agricultural land tenure in the agricultural organizations of Omsk area	27
<i>Kochergina Z.F.</i> Landshaftno-typological division into districts for land management	32
<i>Rogatnev Yu.M., Martemyanova K.N.</i> Use of results of an estimation of ecological danger of linear parts the main oil pipelines for the organization of use of the earths on Adjoining territories	38
<i>Horechko I.V.</i> Organization estimation nature arrangement agrolandscapes of steppe and forest-steppe zones of Omsk area a method of index estimations	42
<i>Mishenina E.C.</i> Use of modern information technology in complex resursosbe-regajushchej land improvements (on an example Omsk Priitishya)	48
<i>Svita A.A.</i> Definition of optimum irrigating norms at complex carrying out Meliorative actions for conservation of agroresource potential in a forest-steppe zone Omsk Priitishya	51
VETERINARY SCIENCE	54
<i>Pleshakova V.I.</i> Some genotypic features of actinobaculum suis cultures isolated from pigs	54
<i>Pleshakova V.I., Nalepova M.Y., Lecsheva N.A., Konev A.V.</i> Specific composition of enterobiocenosis in pigs affected with diarrhoeal syndromt reared in the west-siberial region	57
<i>Danilov M.S.</i> Treatment mastitis of cows by medicinal plants	61
<i>Arzhakov V.N., Nikolaenko N.N., Arzhakov P.V.</i> Washing universal concentrate with antimicrobic action	64
TECHNICAL SCIENCES	68
<i>Solomkin A.P., Maksimenko V.V.</i> Conditions of formation of technical service of agricultural technics in agrarian and industrial complex of western Siberia	68
<i>Kanushina Y.A., Kister I.V., Lisin P.A.</i> Computer modeling of a compounding cottage cheese Product «Kislinka» with vegetative components	73
<i>Dryupin P.V., Keruchenko L.S.</i> Work of details of fuel injection equipment in the environment of biodiesel fuel	79
<i>Bessonova O.V., Ryabkova D.S.</i> Research of hydrolysis of lactose in milk with use enzyme «Maxilact»	81
<i>Ivkova I.A., Pilyaeva A.S.</i> Theoretical and practical ground of production of dry molokosoderzhaschikh can food	84
<i>Makarova O.V.</i> Experimental substantiation uses of the malt flour in fermented is milk-vegetative product for a food of children of the school age	87
<i>Burakovskaya N.V., Gavrilova N.B.</i> Use of stabilization system «Geleon 132 C» as a part of the cheese product with thermostable properties	92
<i>Moliboga E.A.</i> Index of activity of water as article of management by quality	95
ECONOMIC AND SOCIAL SCIENCES	98
<i>Shumakova O.V., Rabkanova M.A.</i> Reflection of charge and payment of percent on credits and loans in the agricultural organizations	98
<i>Kryukova O.N.</i> The mechanism of management transaction costs of the agricultural organization	102
<i>Shumakova O.V., Kuznetsova M.N.</i> The account of expenses and formation of the cost price of production the poultry-farming organizations	106
<i>Krott I.I.</i> The agrarian sector of the economy in Western Siberia during World War I	110
<i>Nardina S.A.</i> Problems of reproduction of competitive workers of agriculture	114
Requirements to design of articles	119
Information on authors	120