
СОДЕРЖАНИЕ

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ	3
<i>Скудаева Е.А.</i> Химические показатели использования макро- и микроэлементов из почвы и удобрений растениями суданской травы	3
<i>Чупина М.П.</i> Оценка эффективности применения десикантов на семенных посевах силфий пронзенно-листной.....	6
<i>Казыдуб Н.Г., Пучкова С.Ю., Рассказова Т.В.</i> Селекция фасоли овощной в южной лесостепи Западной Сибири	9
НАУКИ О ЗЕМЛЕ.....	14
<i>Рогатнёв Ю.М.</i> Земельные ресурсы как ресурсная основа инновационного развития АПК.....	14
<i>Тимонина С.А.</i> Формирование эффективной системы управления земельными ресурсами сельских территорий.....	18
<i>Махт В.А., Руди В.А., Осинцева Н.В.</i> Проблемы государственной кадастровой оценки земель сельскохозяйственного назначения в Российской Федерации	23
ВЕТЕРИНАРНЫЕ НАУКИ	28
<i>Семченко В.В., Новицкий А.А., Трофимов И.Г.</i> Ведущие научно-педагогические школы Института ветеринарной медицины и биотехнологии Омского государственного аграрного университета имени П.А. Столыпина.....	28
<i>Архипенко Ю.А., Погорелова Н.А.</i> Определение сульфгидрильных групп молока разных эколого-географических зон Омской области	38
<i>Склярков П.Н.</i> Прогнозирование течения родов у овец и коз.....	40
<i>Первенецкая М.В.</i> Особенности строения бронхиальной системы у курицы кросс «Хайсекс коричневый»	42
<i>Шахваева А.Н., Ефремов А.П.</i> Экстерьерные особенности голштинизированных коров красной степной породы	45
<i>Клищева Н.В.</i> Влияние тонины шерсти на продуктивные качества овец в условиях СПК племзавода «Овцевод»	48
<i>Довгань Н.Б.</i> Сравнительная оценка колбасы вареной высшего сорта «Докторская» разных производителей	50
ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ	54
<i>Рыбченко Т.В., Меженнова Е.А.</i> Качество молока-сырья, получаемого в Омской области	54
<i>Ивкова И.А., Пиляева А.С.</i> Влияние растительных жиров на увеличение сроков годности пищевой продукции	57
<i>Чарушин В.В., Еришова Т.В.</i> Вклад ученых университета в АПК Омской области	59
<i>Сабиев У.К.</i> Методологическая база обоснования технологического процесса и интенсифицирующих рабочих органов вибрационного и ударного принципа действия для приготовления комбикормов в условиях сельскохозяйственных предприятий.....	62
<i>Редреев Г.В.</i> О формализации МТА в системе человек – машина – среда.....	65
<i>Карбаинова С.Н., Дегтярев А.А., Редреев Г.В.</i> Экспериментальные исследования объемной гидромашин, основанной на угольниковой передаче.....	69
<i>Лисин П.А., Молибога Е.А., Мартемьянов Д.Б.</i> Энергетическая оценка процесса пылеулавливания в циклонных аппаратах.....	73
<i>Гаврилова Н.Б., Петрова Е.И., Чернопольская Н.Л.</i> Биотехнология продукта для спортивного питания....	78
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ.....	82
<i>Юсов В.С., Блинов О.А.</i> Применение кластерного анализа для оценки экономических показателей сельскохозяйственных предприятий.....	82
<i>Козочкина Е.А., Борис Ф.Н.</i> Оценка недвижимости и имущественный налог в некоторых странах Европы	85
<i>Шумакова О.В., Рабканова М.А., Фалалеева Е.В.</i> Мониторинг демографической ситуации сельских территорий Омской области	88
Сведения об авторах	95
Требования к оформлению статей	99

CONTENTS

AGRICULTURAL SCIENCES	3
<i>Skudaeva E.A.</i> Chemical parameters of macro and trace elements usage by sudanese sorghum plants from soil and fertilizes	3
<i>Chupina M.P.</i> Evaluating the effectiveness of desiccant on crops <i>Silphium perfoliatum</i>	6
<i>Kazydub N.G., Puchkova S.Yu., Rasskazova T.V.</i> Selection of haricot vegetable in the southern forest-steppe of Western Siberia	9
EARTH SCIENCES	14
<i>Rogatnev Yu.M.</i> Land resources as a resource basis of innovative development of agro – industrial complex	14
<i>Timonina S.A.</i> Creating effective management systems land resources of rural areas	18
<i>Makht V.A., Rudi V.A., Osintseva N.V.</i> The problems of state cadastral assessment of agricultural lands in the Russian Federation	23
VETERINARY SCIENCE	28
<i>Semchenko V.V., Novitsky A.A., Trofimov I.G.</i> Leading research institute teaching school of veterinary medicine and biotechnology Omsk state agrarian university named after Pyotr Stolypin	28
<i>Arkhipenko Yu.A., Pogorelova N.A.</i> The definition of sulfidrilny groups of milk of different ekologo-geographical zones of the Omsk region	38
<i>Sklyarov P.N.</i> Forecasting the course of lambing sheep and goats	40
<i>Pervenetskaya M.V.</i> Structural features of the bronchial system in the hen	42
<i>Shahvaeva A.N., Efremov A.P.</i> Eksteryerny features of golshтинizirovanny cows of red steppe breed	45
<i>Klisheva N.V.</i> Impact on productive tonino wool quality of sheep in the sec plemzavod “Sheep Breeders”	48
<i>Dovgan N.B.</i> Comparison of premium sausage “Doctorskaya” to develop different manufacturers	50
TECHNICAL SCIENCES	54
<i>Rybchenko T.V., Mezhenova E.A.</i> Quality of raw milk, get in Omsk region	54
<i>Ivkova I.A., Pilyaeva A.S.</i> The impact of vegetable fats to increase the shelf life of food products	57
<i>Charushin V.V., Ershova T.V.</i> Contribution of scientists of university to agrarian and industrial complex of the Omsk region	59
<i>Sabiyev U.K.</i> Methodological base of justification technological process and intensifying workers of bodies the vibration and shock principle of action for preparations of compound feeds in the conditions of the agricultural enterprises	62
<i>Redreev G.V.</i> On the formalization of the AIT in the “man – machine – environment”	65
<i>Karbainova S.N., Degtyarev A.A., Redreev G.V.</i> Experimental studies of volume hydraulic machine based on the angle gear	69
<i>Lisin P.A., Moliboga E.A., Martemyanov D.B.</i> Power assessment of process of pyleulavlivany in cyclonic devices	73
<i>Gavrilova N.B., Petrova E.I., Chernopolskaya N.L.</i> Biotechnology of the product for a sports food	78
ECONOMIC AND SOCIAL AND HUMAN SCIENCES	82
<i>Ysov V.S., Blinov O.A.</i> Application of cluster analysis for an estimation of economic indicator of agricultural enterprises	82
<i>Kozochkina E.A., Boris F.N.</i> Extent and assessed tax in some European countries	85
<i>Shumakova O.V., Rabkanova M.A., Falaleeva E.V.</i> Monitoring of the demographic situation of rural territories of the Omsk region	88
Information on authors	95
Requirements to design of articles	99