

СОДЕРЖАНИЕ / CONTENTS



ЗЕМЕЛЬНЫЕ ОТНОШЕНИЯ И ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО LAND RELATIONS AND LAND MANAGEMENT

Столяров В.М., Мурашева А.А., Ломакин Г.В., Иванова Н.А. Организация и структура управления сельскохозяйственным землепользованием на разных уровнях федеративного устройства в Австрии
Stolyarov V.M., Murasheva A.A., Lomakin G.V., Ivanova N.A. Organization and structure of agricultural land use management at different levels of the federal device in Austria 4

Калитка Л.С., Евстратова Л.Г. Мониторинг зарастания земель сельскохозяйственного назначения по космическим снимкам высокого и среднего пространственного разрешения
Kalitka L.S., Evstratova L.G. Monitoring of agricultural land overgrowth using space image with high and medium spatial resolution 7

Германова С.Е., Плющиков В.Г., Самброс Н.Б., Дремова Т.В., Петухов Н.В. Экологические аспекты воздействия объектов нефтяной отрасли на состояние земель в России
Germanova S.E., Pliushchikov V.G., Sambros N.B., Dremova T.V., Petukhov N.V. Environmental aspects of the impact of oil industry facilities on the state of land in Russia 10



ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ И РЕГИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ АПК STATE REGULATION AND REGIONAL DEVELOPMENT APK

Харченко Е.В., Петрова С.Н., Зюкин Д.А. Тренды устойчивого развития АПК Курской области
Kharchenko E.V., Petrova S.N., Zyukin D.A. Trends in the sustainable development of the Kursk region agro-industrial complex 14

Королева К.С., Ходос Д.В. Оценка состояния аграрного комплекса региона и формирование перспектив его развития (на материалах Ленинградской области)
Koroleva K.S., Khodos D.V. Assessment of the development of the agricultural complex of the economy based on the materials of the Leningrad region and its development prospects 18



АГРАРНАЯ РЕФОРМА И ФОРМЫ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ AGRARIAN REFORM AND FORMS OF MANAGING

Бондина Н.Н., Бондин И.А., Нестеров Я.В. Анализ обеспеченности основными производственными ресурсами сельскохозяйственных организаций Пензенской области
Bondina N.N., Bondin I.A., Nesterov Ya.V. Analysis of the security of the main production resources of agricultural organizations of the Penza region 24

Сологуб Н.Н., Уланова О.И., Остробородова Н.И., Остробородова Д.А. Проблемы и перспективы цифровых технологий в сельском хозяйстве
Sologub N.N., Ulanova O.I., Ostroborodova N.I., Ostroborodova D.A. Problems and prospects of digital technology in agriculture 28

Пашина Л.Л., Реймер В.В., Зияйдинов У.Ю. Малые формы хозяйствования в аграрном секторе Амурской области: анализ развития
Pashina L.L., Reimer V.V., Ziyaydinov U.Yu. Small forms of economic in the agrarian sector of the Amur region: development analysis 31

Жданова Р.В. Анализ построения экономической системы
Zdanova R.V. Analysis of the construction of the economic system 37



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОПЫТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ INTERNATIONAL EXPERIENCE IN AGRICULTURE

Кабунина И.В. Современная структура мирового рынка производства конопли
Kabunina I.V. Modern world market structure hemp production 40

Кузнецова А.Р., Широков С.Н., Алексанян В.С., Трушкина И.Р. Оценка современного состояния производства зерна в Республике Армения
Kuznetsova A.R., Shirokov S.N., Aleksanyan V.S., Trushkina I.R. Assessment of the current state of grain production in the Republic of Armenia 45



ПРОБЛЕМЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ PROBLEMS OF FOOD SECURITY

Широков С.Н., Трушкина И.Р. Подходы к оценке объемов производства и потребности в зерне и обеспечение продовольственной безопасности государства
Shirokov S.N., Trushkina I.R. Approaches to assessing grain production and demand for food security in the state 50



НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ АГРОПРОМЫШЛЕННЫМ КОМПЛЕКСОМ SCIENTIFIC SUPPORT AND MANAGEMENT OF AGRARIAN AND INDUSTRIAL COMPLEX

Бражников В.Н., Бражникова О.Ф. Влияние защитно-стимулирующих комплексов на продуктивность льна масличного
Brazhnikov V.N., Brazhnikova O.F. Influence of protective-stimulating complexes on the productivity of oil flax 55

Тарасов С.А., Зарудная Т.Я., Подлесных И.В. Оценка влияния противоэрозионных комплексов на урожайность сельскохозяйственных культур, возделываемых на склонах
Tarasov S.A., Zarudnaya T.Ya., Podlesnykh I.V. Assessment of the impact of anti-erosion complexes on the yield of crops cultivated on the slopes 59

Иванова Н.Н., Капсамун А.Д., Павлючик Е.Н., Вагунин Д.А. Адаптивные травосмеси с участием низовых трав в условиях осушаемых пастбищ Нечерноземья
Ivanova N.N., Kapsamun A.D., Pavlyuchik E.N., Vagunin D.A. Adaptive grass mixtures with the participation of low-lying grasses in the conditions of drained pastures of the Non-black earth zone 64

Артемьев А.А., Гурьянов А.М., Хвостов Е.Н. Возделывание яровой пшеницы на фоне разных приемов обработки почвы и минерального питания
Artemjev A.A., Guryanov A.M., Khvostov E.N. Cultivation of spring wheat against the background of different methods of tillage and mineral nutrition 69

Иванов Д.А. Влияние почв и рельефа на продуктивность разновозрастных травостоев
Ivanov D.A. Influence of soils and relief on productivity of various herbs 73

Юрина Н.А., Власов А.Б., Хорин Б.В., Григулецкий В.Г. Эффективность применения новой органической природной пищевой добавки при кормлении птицы
Yurina N.A., Vlasov A.B., Khorin B.V., Griguletskiy V.G. Efficiency of application new organic natural food additives for poultry feeding 77

Охлопкова П.П., Владимирова Е.С. Оценка исходного материала мягкой яровой пшеницы в условиях Центральной Якутии
Okhlopкова P.P., Vladimirova E.S. Evaluation of the source material of soft spring wheat in the conditions of Central Yakutia 83

Никонова Г.Н., Никонов А.Г. Спрос на органические продукты в системе факторов увеличения площади используемых сельскохозяйственных угодий
Nikonova G.N., Nikonov A.G. Demand for organic products in the system of factors for increasing the area of agricultural land used 86

Визирская М.М., Цанав В.П., Мамулайшвили И.Н., Ревшвили Т.О. Разработка районированных технологий минерального питания сельскохозяйственных культур как способ повышения адаптационного потенциала региона к изменениям климата на примере Грузии
Vizirskaya M.M., Tsanova V.P., Mamulaishvili I.N., Revishvili T.O. The development of regional technologies of mineral nutrition for agricultural crops as a potential adaptation measure to increase adaptive capacity of agriculture climate change on the example of Georgia 91