

Внутренний аудит системы менеджмента безопасности пищевой продукции в соответствии с новыми требованиями ГОСТ Р ИСО 19011–2021.	3	Internal audit of the food safety management system in accordance with the new requirements of GOST R ISO 19011–2021.	3
Кузлякина Ю.А., Замула В.С., Крюченко Е.В.		Kuzlyakina Yu.A., Zamula V.S., Kryuchenko E.V.	
Основные принципы стратегического развития отрасли	6	The main principles of the strategic development of the industry	6
Ковалёв Ю.И.		Kovalev Yu.I.	
Оценка регионов по уровню конкурентоспособности агропромышленного комплекса (на примере мясной отрасли)	11	Assessing regions by a degree of competitiveness of the agro-industrial complex (the example of meat industry)	11
Петрунина И.В., Захаров А.Н.		Petrulina I.V., Zakharov A.N.	
Контроль температурных режимов в непрерывной холодильной цепи оборота мяса и мясной продукции	16	Control of temperature regimes in the continuous cold chain of meat and meat product turnover	16
Корниенко В.Н., Петров В.В., Горбунова Н.А.		Kornienko V.N., Petrov V.V., Gorbunova N.A.	
Роботизированные технологии в кормлении крупного рогатого скота.	21	Robotic technologies for cattle feeding.	21
Благов Д.А., Миронова И.В., Митрофанов С.В., Гапеева Н.Н., Мельничук Д.С.		Blagov D.A., Mironova I.V., Mitrofanov S.V., Gapeeva N.N., Mel'nichuk D.S.	
Применение пробиотиков при производстве пищевой продукции	26	The use of probiotics in food production.	26
Богданова Ю.И., Насонова В.В.		Bogdanova Y.I., Nasonova V.V.	
Влияние волокон пищевых на функционально-технологические свойства мясных систем	30	An effect of dietary fibers on functional and technological properties of meat systems.	30
Титов Е.И., Соколов А.Ю., Литвинова Е.В., Шишкина Д.И.		Titov E.I., Sokolov A. Yu., Litvinova E.V., Shishkina D.I.	
Многокомпонентные рассолы: особенности состава, свойств и способов приготовления	37	Multicomponent brines: composition, properties and methods of preparation. Part 1.	37
Жаринов А.И., Кузнецова О.В.		Zharinov A.I., Kuznetsova O.V.	
Применение высокого давления для производства ветчины из мяса птицы с пролонгированным сроком хранения	40	Using high pressure for production of ham from poultry meat with extended shelf-life.	40
Прокопенко И.А.		Prokopenko I.A.	
Способы повышения окислительной стабильности ливерных колбас и паштетов.	44	Methods for increasing the oxidative stability of liver sausages and pâtés	44
Ревуцкая Н.М., Насонова В.В.		Revutskaya N.M., Nasonova V.V.	
Хроническое воздействие спиртового экстракта луковой шелухи на организм стареющих грызунов	47	Long-term effect of alcoholic extract of onion husk on metabolic parameters in aging rodents	47
Купаева Н.В., Василевская Е.Р., Котенкова Е.А.		Kupaeva N.V., Vasilevskaya E.R., Kotenkova E.A.	
Сравнение способов сжатия информации на электронных носителях и ДНК	52	Comparison of methods for data compression on electronic media and DNA	52
Корниенко В.Ю., Фомина Т.А., Захарова М.В., Ковалевская Ж.И., Минаев М.Ю.		Kornienko V.Yu., Fomina T.A., Zakharova M.V., Kovalevskaya Zh.I., Minaev M.Yu.	
Перспективы применения MALDI-TOF масс-спектрометрического анализа в пищевой микробиологии	56	Prospects for MALDI-TOF mass spectrometric analysis in food microbiology	56
Юшина Ю.К., Батаева Д.С., Зайко Е.В., Насыров Н.А., Грудистова М.А.		Yushina Y.K., Bataeva D.S., Zayko E.V., Nasyrov N.A., Grudistova M.A.	
Разработка процедур для сенсорной идентификации мясных продуктов	59	Development of procedures for sensory identification of meat products	59
Кузнецова Т.Г., Лазарев А.А.		Kuznetsova T.G., Lazarev A.A.	
К вопросу накопления гетероциклических ароматических аминов в стерилизованных консервах.	62	A study of HAA accumulation in sterilized canned food	62
Утянов Д.А., Крылова В.Б., Густова Т.В., Князева А.С.		Utyanov D.A., Krylova V.B., Gustova T.V., Knyazeva A.S.	
Современное состояние овцеводства и способы повышения мясной продуктивности овец на примере Южного федерального округа	66	The current state of sheep breeding and methods for increasing the meat productivity of sheep by the example of the Southern Federal District	66
Орлова О.Н., Дмитриева Л.С., Ерошенко В.И.		Orlova O.N., Dmitrieva L.S., Eroshenko V.I.	