

Анализ законодательных требований в области производства пищевых куриных яиц	3	Analysis of legislative requirements in the field of edible chicken egg production.	3
Кузлякина Ю.А., Замула В.С., Ревуцкая Н.М.		Kuzlyakina Yu.A., Zamula V.S., Revutskaya N.M.	
Потенциал искусственного интеллекта для идентификации состава мясного сырья	8	Potential of artificial intelligence for identification of the composition of meat raw materials	8
Никитина М.А., Чернуха И.М., Пчелкина В.А.		Nikitina M.A., Chernukha I.M., Pchelkina V.A.	
Ветчина в оболочке для детского питания. Разработка документа по стандартизации	12	Cooked ham in casing for child nutrition. Development of the document on standardization	12
Деревицкая О.К., Солдатова Н.Е., Дыдыкин А.С., Боро А.Л., Асланова М.А.		Derevitskaya O.K., Soldatova N.E., Dydikin A.S., Bero A.L., Aslanova M.A.	
Проблемы безопасности на примере направления «Свиноводство»	16	Safety problems by the example of the direction “Pig breeding”	16
Шикина М.А.		Shikina M.A.	
Технологические приёмы, препятствующие окислению жиров	19	Technological methods preventing fat oxidation	19
Мотовилина А.А., Милеенкова Е.В.		Motovilina A.A., Mileenkova E.V.	
Анализ экстерьера и оценка качества мяса лошадей забайкальской породы аргалейского типа	24	Analysis of the exterior and quality assessment of meat from horses of the Trans-Baikal breed of the Argaley type	24
Базарон Б.З., Хаамируев Т.Н., Дашинымаев С.М., Баженова Б.А., Баймеева Е.И., Федорова Т.Ц., Ханхалаева И.А.		Bazaron B.Z., Khamiruev T.N., Dashinimaev S.M., Bazhenova B.A., Baimeeva E.I., Fedorova T.Ts., Khankhalaeva I.A.	
Мясная продуктивность и питательность мяса кроликов кросса «Родник» при разных рационах кормления	28	Meat performance and meat nutritional value of the Rodnik cross rabbits upon different diets	28
Кровина Е.В., Квартникова Е.Г., Голованова Е.В., Шумилина А.Р., Скобель О.И., Косовский Г.Ю.		Krovina E.V., Kvartnikova E.G., Golovanova E.V., Shumilina A.R., Skobel O.I., Kosovsky G.Yu.	
Фитоэкстракты в технологии мясных изделий деликатесной группы	31	Phytoextracts in the technology of deli meat products.	31
Забалуева Ю.Ю., Шевченко Г.В., Ханхалаева И.А., Клоконос М.В., Павлова С.Н.		Zabalueva Yu.Yu., Shevchenko G.V., Khankhalaeva I.A., Klokonos M.V., Pavlova S.N.	
Разработка технологии мясного продукта из верблюжатины с использованием растительного сырья	36	Development of the technology of a meat product from camel meat with the use of plant raw materials	36
Узаков Я.М., Кененбай Ш.Ы., Калдарбекова М.А.-А., Кулимбетова А.А.		Uzakov Ya.M., Kenenbay Sh.I., Kaldarbekova M.A.-A., Kulimbetova A.A.	
Перспективы использования инновационных технологий для производства кулинарных полуфабрикатов высокой степени готовности из мяса птицы	40	Prospects of using innovative technologies for production of culinary semi-finished products of the high level of readiness from poultry meat	40
Прокопенко И.А.		Prokopenko I.A.	
О необходимости стабилизации термического состояния продуктов животного происхождения при субкриоскопических температурах хранения	46	About the necessity to stabilize the thermal condition of products of animal origin at sub-cryoscopic temperatures of storage.	46
Донецких А.Г., Корниенко В.Н.		Donetskih A.G., Kornienko V.N.	
Оценка прямолинейности связей между показателями онтогенеза и продуктивными качествами поголовья товарного стада птицы мясного кросса	54	Assessing the linearity of the relationships between ontogenesis indicators and the productive qualities of a commercial flock of meat cross poultry	54
Гриценко С.А., Ребезов М.Б.		Gritsenko S.A., Rebezov M.B.	