

Г.Ю.Косовский <i>Основные вехи биографии и научной деятельности академика РАН</i> <i>Н.А.Балакирева</i>	3
С.В. Полябин <i>Вклад академика РАН Балакирева Н.А. в образовательный процесс и</i> <i>подготовку кадров</i>	8
Н.А.Балакирев, А.А.Дельцов, В.И.Максимов <i>Изучение кожно-резорбтивного действия фармакологически</i> <i>активного соединения на основе железо-гидроксид полимальтозного</i> <i>комплекса</i>	11
И.Ф. Горлов, О.А. Княжеченко, А.А. Мосолов <i>Изучение эффективности лактулозосодержащих добавок в рационах</i> <i>кроликов</i>	18
Е.М. Губина, Н.А. Балакирев, В.Б. Кудрявцев <i>Концепция кормления молодняка норок особо крупного размера</i> <i>«Зверплемзавода Савватьево»</i>	24
В.А. Илюха, А.Г. Кижина, С.Н. Калинина, Е.П. Антонова, Е.А. Хижкин, С. Лапински, П. Недбала, В.Т. Комов, И.И. Окулова, Й. Ксу, О.В. Трапезов <i>Пушные животные как модель в биомедицинских</i> <i>исследованиях</i>	36
И.И. Кочиш, Л.А. Волчкова, В.В. Нестеров <i>Применение отечественного препарата «НИТАМИН» для</i> <i>профилактики стрессов при выращивании кроликов</i>	50
М.П. Квартников, Е.Г. Квартникова <i>Влияние жирорастворимых витаминов (А, D, E) на мясную</i> <i>продуктивность молодняка кроликов</i>	59
И.Н. Матвеева, Ю.Н. Федоров, Н.В. Киселева, О.А. Богомолова, Е.В.Маркова <i>Катаральная бронхопневмония у норок</i>	67
Р.И. Михайлова, М.К. Гайнуллина <i>Мягкое золото Татарстана (краткий обзор истории развития и</i> <i>научных достижений в кролиководстве и пушном звероводстве</i> <i>Республики Татарстан)</i>	75
М.А. Некрасова, М.А. Степанова, Е.А. Сысоева, О.В. Трапезов <i>Поведение и санитарно-гигиеническое состояние зверомест у</i> <i>растущего молодняка американской норки (Neovison vison)</i>	87
Л.А. Неминущая, Т.А. Скотникова, Н.К. Еремец, П.А. Красочко, А.А. Казаку, Е.А. Маклецова, М.И.Дунин, В.И. Еремец <i>Применение пробиотиков в пушном звероводстве</i>	95

Е.А. Орлова, О.И. Федорова, А.А. Зотова <i>Мониторинг результатов продаж шкурок соболя клеточного разведения на международном пушином аукционе «Союзпушнина»</i>	105
И.И. Окулова, А.С. Сюткина, О.В. Часовских О.В., О.Н. <i>Сухих Иммуноморфологические и антиоксидантные показатели крови у декоративного вислоухого кролика под влиянием витамина Е – альфа - токоферол</i>	113
И.И. Окулова, О.Ю. Беспятых, И.А. Домский <i>Влияние биологически активных препаратов на качество шкурки и сохранность пушных зверей</i>	118
И.В. Паркалов, Н.А. Балакирев <i>Экструдированная углеводная добавка как заменитель доли кормов зерновой группы в рационах пушных зверей</i>	126
И.В. Петрова, А.Н. Семикрасова, К.В. Жилина <i>Связь между степенью обсемененности слизистой оболочки желудка хеликобактером и патологоморфологическими изменениями у норок</i>	132
И.А. Плотников, С.В. Ушнаева, Е.Д. Гудина <i>Влияние массы и длины тела самок норок сканблек и махогони на показатели воспроизводства</i>	142
А.И. Самсонов, Н.М. Василевский, Ж.Р. Насыбуллина, И.М. Фицев <i>Профилактическая эффективность шунгита и хитинглюканов при воздействии микотоксинов на организм норок</i>	148
А.А. Стекольников, Л.Ю. Карпенко, А.И. Козицына, А.А. Бахта <i>Сравнительный анализ интенсивности белкового обмена кастрированных и некастрированных кроликов-самцов</i>	156
Г.А. Федосеева <i>Роль Балакирева Н.А. при введении сурка в зоокультуру как нового объекта звероводства</i>	161
М.А. Фролова, А.И. Албулов, В.И. Еремец, А.Е. Гунько, В.Н. Денисенко, П.Н. Абрамов, Р.В. Рогов <i>Изучение влияния белкового гидролизата из отходов пушиного звероводства на физиологическое состояние молодняка соболей</i>	173
Н.Н.Шумилина, О.Е.Кулькова, С.М. Борунова, О.Е. Бадмаев <i>Применение отечественной и зарубежной среды для разбавления спермы при искусственном осеменении кроликов разных пород</i>	179
А. Р. Шумилина, Е.В. Кровина, Е.В. Голованова, Колесник Е.С., Г.Ю. Косовский <i>Формирование племенного ядра крольчих новой породы на основе оценки плодовитости и популяционно-генетической структуры</i>	188