

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>А. А. Южаков, В. М. Зеленский</b> Научное обеспечение отраслей традиционного природопользования и АПК на Енисейском Севере (результаты работы ГНУ НИИСХ Крайнего Севера за 2008 г.).....	3
<b>А. А. Гнедов, А. А. Кайзер</b> Качественные показатели пищевой и непищевой части сибирской ряпушки ( <i>Coregonus sardinella valenciennes</i> ).....	11
<b>А. А. Гнедов, А. А. Кайзер</b> Качественные показатели пищевой и непищевой продукции ельца сибирского ( <i>Leuciscus leuciscus baicalensis Dybowski</i> ).....	15
<b>А. А. Гнедов, А. А. Кайзер</b> Качественный состав Енисейского тугуна ( <i>Coregonus Tugun</i> ).....	19
<b>В. М. Зеленский, А. Н. Хорошайлов</b> Картофель в приполярных районах Красноярского края .....	24
<b>Я. И. Кокорев, Г. Д. Якушкин</b> Распространение и численность уток на Таймыре .....	28
<b>Л. А. Колпацников, А. Д. Мухачев, А. М. Шапкин</b> Эколого-морфофизиологическая характеристика диких северных оленей Центрального Таймыра.....	43
<b>Г. И. Лосик, В. М. Зеленский</b> Современное состояние растительности на трассе газопровода Пелятка–Норильск.....	54
<b>А. Д. Мухачев</b> Основные меры, обеспечивающие сохранение лесного этнического оленеводства Сибирского Севера.....	62
<b>А. Д. Мухачев</b> Таежные дикие северные олени Эвенкии .....	79
<b>А. Д. Мухачев</b> Характеристика зависимости между признаками мясной продуктивности у домашних северных оленей .....	87
<b>А. В. Прокудин</b> Результаты эпизоотологического мониторинга вирусов гриппа А в популяции мигрирующих птиц водно-болотного комплекса на полуострове Таймыр в 2005–2008 гг. ....	93
<b>А. И. Рудковский</b> Гельминтозоонозы омуля и корюшки в низовьях Енисея .....	100

<b>А. И. Рудковский</b> Роль чайковых птиц в циркуляции лентеца <i>Diphyllobothrium dendriticum</i> на Таймыре.....	111
<b>А. И. Рудковский, Л. А. Колпацников</b> К вопросу о паразитах пищеварительного тракта диких северных оленей на западном Таймыре.....	121
<b>А. М. Самандас, К. А. Лайшев, Е. В. Марицха</b> Исследование препаратов нового поколения для защиты северных оленей от имаго оводов и кровососущих насекомых.....	130
<b>А. М. Самандас, К. А. Лайшев, Е. В. Марицха, Н. В. Ларина</b> Испытание эдектин-пурона для ранней химиотерапии против оводовых инвазий и влияние его на привесы животных .....	133
<b>Г. И. Тюпкина, Н. И. Кисвай, Е. А. Конюхова</b> Характеристика нового биологически активного продукта, полученного из пантов северных оленей и пчелиного меда .....	138
<b>С. Н. Филатова</b> Сравнительный анализ содержания биологически активных веществ в дикорастущих сосудистых растениях севера Средней Сибири .....	143
<b>В. М. Черноок</b> Возможности кристаллогидратных энергосберегающих нанотехнологий.....	151
<b>А. М. Шапкин</b> Осенние миграции, миграционные потоки диких северных оленей и их пространственная структура в среднем течении р. Пясина.....	156
<b>А. А. Южаков</b> Особенности фенотипа у северных оленей ненецкой породы .....	166
<b>З. А. Янченко</b> Флора антропогенно нарушенных лесотундровых экосистем на северо-западе плато Путорана .....	171