

СОДЕРЖАНИЕ

БИОЛОГИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ

- Литвиненко Л. И., Бойко Е. Г., Куцанов К. В., Герасимов А. Г., Разова Л. Ф., Побединцева М. А., Литвиненко А. И.*
К вопросу идентификации популяционной принадлежности артемии водоемов России по цистам..... 4
- Лукин А. А., Никитина Т. В., Лукина Ю. Н.*
Состояние популяции судака (*Sander lucioperca* L.) озера Ильмень в условиях интенсивного промысла 26
- Соколов А. В., Петерфельд В. А., Васильев Д. А.*
Оценка современного состояния запасов байкальского омуля с использованием аналитических методов 35
- Камелов А. К., Моружи И. В., Попов Н. Н.*
Покатная миграция молоди и эффективность естественного воспроизводства осетровых рыб (Acipenseridae) реки Урал..... 46
- Бабкин А. М., Бабкина И. Б., Интересова Е. А.*
Размерно-возрастной состав и уловы пеляди *Coregonus peled* Средней Оби (в пределах Томской области) 55

РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО И АКВАКУЛЬТУРА

- Визер А. М., Визер Л. С., Егоров Е. В., Цапенков А. В.*
Особенности питания и роста пеляди (*Coregonus peled*) в крупных озерах Омской области 64
- Семенченко С. М., Сергиенко Л. Л., Смешливая Н. В.*
Оценка и обеспечение кислородных потребностей икры сиговых рыб Coregonidae в производственных условиях..... 72
- Сергиенко Л. Л., Семенченко С. М., Смешливая Н. В.*
Тобольский региональный рыбопитомник — лидер отечественного сиговодства (к 60-летию юбилею) 85

ЭКОЛОГИЯ

- Кукин М. С., Юхименко Л. Н., Токарева С. Б., Дружинина А. А.*
Сравнительный анализ состава микробиоценоза хищных и мирных рыб из естественных водоемов Центрально-Европейской зоны РФ 93

ПАРАЗИТОЛОГИЯ

- Апсолихова О. Д., Бурмистров Е. В., Однокурцев В. А.*
Зараженность *Coregonus sardinella* цестодами рода *Diphyllbothrium* Cobbold, 1858, в реках Якутии 99

- Правила для авторов журнала «Вестник рыбохозяйственной науки» 106