

СОДЕРЖАНИЕ

РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО И АКВАКУЛЬТУРА

Остроумова И. Н., Костюничев В. В.

Отечественные корма для рыб могут быть не хуже импортных 4

Коновалов А. Ф., Борисов М. Я., Думнич Н. В.

Опыт искусственного воспроизводства нельмы *Stenodus leucichthys nelma*
в бассейне Кубенского озера 12

БИОЛОГИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ

Петерфельд В. А.

Репродуктивные характеристики чивыркуйской популяции озерного сига
(*Coregonus lavaretus pidschian* Gmelin, 1788) озера Байкал 20

Шахова Е. В.

Морфофизиологическая характеристика молоди европейского сига
(*Coregonus lavaretus* (Linnaeus, 1758)), выпущенной в Куршский залив
Балтийского моря в 2015 году 28

Савосин Д. С., Ильмаст Н. В., Стерлигова О. П., Кучко Я. А., Милянчук Н. П., Беляев Д. С.

Популяционные показатели сиговых рыб озера Гимольского (Карелия) 35

Заделёнов В. А., Глущенко Л. А., Андрущенко П. Ю., Матасов В. В., Шадрин Е. Н.

Морфо-экологическая характеристика сига-прыжьяна
Coregonus lavaretus (L.) озера Собачье (плато Путорана) 45

ЭКОЛОГИЯ

Юхименко Л. Н., Кукин М. С., Дружинина А. А., Токарева С. Б.

Экологическая ситуация на естественных водоемах
Брянской и Белгородской областей в 2016 году 51

*Михайлова Л. В., Матковский А. К., Голова В. Г., Захарова Т. В., Коваленко А. И.,
Князева Н. С., Лесковская Л. С., Рыбина Г. Е., Филатов А. Ю.*

Река Тура в XXI веке. Часть II. Современное состояние 62

Кулик И. В., Чуракова А. А.

Основные черты гидрохимического режима некоторых озер
северной части Челябинской области 81

Макаренкова И. Ю.

Влияние различных концентраций взвешенных веществ на выживаемость дафний 91

Правила для авторов журнала «Вестник рыбохозяйственной науки» 94

CONTENT

FISHERIES AND AQUACULTURE

Ostroumova I.N., Kostyunichev V.V.

- Domestic fish feeds may compete with the imported ones 4

Konovalov A.F., Borisov M.Ya., Dumnich N.V.

- Experience of artificial reproduction of the *Stenodus leucichthys nelma*
in the Kubenskoye Lake basin..... 12

BIOLOGICAL RESOURCES

Peterfeld V.A.

- Reproductive characteristics for the chivyrkuy population
of the Baikal lake whitefish (*Coregonus lavaretus pidschian* Gmelin, 1788)..... 20

Shakhova E.V.

- Morpho-physiological characteristics of european whitefish
(*Coregonus lavaretus* (Linnaeus, 1758)) fry released into the Couronian Lagoon
of the Baltic sea in 2015 28

Savosin D.S., Ilmast N.V., Sterligova O.P., Kuchko Ya.A., Milyanchuk N.P., Belyaev D.S.

- Population parameters of coregonid fishes in the Gimolskoye lake (Karelia) 35

Zadelenov V.A., Glushchenko L.A., Andrushchenko P.Yu., Matasov V.V., Shadrin E.N.

- Morpho-ecological characteristics of humpback whitefish (*Coregonus lavaretus* (L.))
from Sobachye lake (Putorana Plateau) 45

ECOLOGY

Yukhimenko L.N., Kukin M.S., Druzhinina A.A., Tokareva S.B.

- Ecological situation in natural water bodies
of Bryansk and Belgorodsk regions in 2016 51

Mikhailova L.V., Matkovsky A.K., Golova V.G., Zakharova T.V., Kovalenko

A.I., Knyazeva N.S., Leskovskaya L.S., Rybina G.E., Filatov A.Yu.

- Tura river in the XXI century. Part II. Current state 62

Kulik I.V., Churakov A.A.

- Dynamics of the hydrochemical regime of lakes
in the Northern part of Chelyabinsk region 81

Makarenkova I.Yu.

- Effect of various suspended material concentrations on Daphnia survival 91

Rules for authors of Bulletin of Fisheries Science

94