

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Бандурин К. В., Максимов С. В.</i> Участие научно-исследовательских институтов Росрыболовства в работе по сохранению водных биологических ресурсов.....	4
БИОЛОГИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ	
<i>Кириллов А. Ф., Жирков Ф. Н., Карпова Л. Н., Свешников Ю. А., Ансолихова О. Д.</i> Первые сведения по видовому составу ихтиофауны реки Белянки (бассейн реки Лены).....	9
<i>Литвиненко Л. И., Кискин И. А., Куцанов К. В., Разова Л. Ф., Коваленко А. И.</i> Современное состояние промысловых запасов гаммаруса в озерах Тюменской области	22
<i>Минеев А. Г., Лугаськов А. В.</i> К биологии тугуна <i>Coregonus tugin</i> Pallas (Coregonidae) бассейна реки Тавды	30
<i>Тунёв В. Е.</i> Половое созревание, плодовитость и воспроизводство пеляди реки Таз	42
<i>Ткачев В. В., Варнавский А. В., Бобков А. И., Тугарин А. И.</i> Современное состояние популяции байкальской нерпы (<i>Pusa sibirica</i> Gm.)	53
ЭКОЛОГИЯ	
<i>Семенова Л. А., Коваленко А. И.</i> Экологический мониторинг водотоков бассейна р. Демьянки	64
<i>Кириллов А. Ф.</i> Оценка влияния антропогенной деятельности на ихтиофауну в долине Туймаада реки Лены	75
<i>Степанова В. Б., Бондарь М. С.</i> О питании наваги <i>Eleginus navaga</i> в Обской губе	88
ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ ЖУРНАЛА «ВЕСТНИК РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОЙ НАУКИ».....	93

CONTENTS

<i>Bandurin K.V., Maksimov S.V.</i> The participation research institutions of the Federal Agency for Fisheries (Rosrybolovstvo) in the conservation of marine biological resources	4
BIOLOGICAL RESOURCES	
<i>Kirillov A.F., Zhirkov F.N., Karpova L.N., Sveshnikov Yu.A., Apsolikhova O.D.</i> First data on the species composition of ichthyofauna of the Belyanka river (the Lena river basin).....	9
<i>Litvinenko L.I., Kiskin I.A., Kutsanov K.V., Razova L.F., Kovalenko A.I.</i> Modern state of <i>Gammarus</i> commercial stocks in Tyumen region lakes.....	22
<i>Mineev A.G., Lugaskov A.V.</i> Biology of tugun (<i>Coregonus tugun</i> Pallas) of the Tavda river basin	30
<i>Tunev V.E.</i> Puberty, fecundity and reproduction of peled of the Taz river	42
<i>Tkachev V.V., Varnavskiy A.V., Bobkov A.I., Tugarin A.I.</i> Current status Baikal seal population (<i>Pusa sibirica</i> Gm.)	53
ECOLOGY	
<i>Semyonova L.A., Kovalenko A.I.</i> Ecological monitoring of the Demyanka river basin watercourses.....	64
<i>Kirillov A.F.</i> Assessment of the impact of anthropogenic activities on ichthyofauna of the Tuymaada valley of the Lena river.....	75
<i>Stepanov V.B., Bondar M.S.</i> On nutrition of <i>Eleginus navaga</i> in the Ob Bay.....	88
RULES FOR AUTHORS OF BULLETIN OF FISHERIES SCIENCE	93