

# СОДЕРЖАНИЕ

Том 58, номер 1, 2018

Три новых вида <i>Eustomias</i> (Melanostomiidae) из южносубтропических вод с описанием нового подрода <i>А. М. Прокофьев</i>	2
Немногочисленные, но относительно крупные жертвы: трофическая экология обыкновенного хаулиода <i>Chauliodus sloani</i> (Pisces: Stomiidae) в глубоководной части Средиземного моря <i>П. Батталиа, Дж. Аммендолиа, В. Эспозито, Т. Ромео, Ф. Андалоро</i>	10
Прижизненная идентификация пола взрослой стерляди <i>Acipenser ruthenus</i> (Acipenseridae) по морфологическому строению спинных лучей <i>Н. В. Барулин</i>	11
Распространение симы <i>Oncorhynchus masou</i> (Salmonidae) в бассейне Амура <i>А. Л. Антонов, С. Ф. Золотухин, М. Б. Скопец</i>	25
Пространственное распределение и структура популяции щуки <i>Esox lucius</i> Рыбинского водохранилища в период потепления климата <i>Ю. В. Герасимов, М. Н. Иванова, А. Н. Свирская</i>	31
Особенности сперматогенеза и шкала стадий зрелости семенников минтая <i>Theragra chalcogramma</i> (Gadidae) <i>К. А. Жукова</i>	45
Структурная организация вкусового аппарата у харациновых рыб (Characidae, Teleostei) <i>Г. В. Девицина, Т. В. Головкина</i>	53
Экология питания четырёхбугорчатой камбалы <i>Pleuronectes quadrituberculatus</i> (Pleuronectidae) в Охотском и Беринговом морях <i>В. В. Напазаков</i>	67
Сравнение состава ихтиофауны в разных районах российских и корейских вод Японского моря <i>Д. Г. Кравченко, П. В. Калчугин, Д. В. Измятинский, О. З. Бадаев</i>	75
Современные условия воспроизводства черноморской кумжи <i>Salmo trutta labrax</i> в реке Мзымта <i>Д. С. Павлов, А. Е. Веселов, В. В. Костин, Д. А. Ефремов, М. А. Ручьев, С. Б. Туниев</i>	87
Описание нового подвида <i>Zanclorhynchus spinifer heracleus</i> subsp. nov. (Zanclorhynchinae: Congiopodidae) с хребта Геракл (Антарктическо-Южнотихоокеанское поднятие) <i>М. Ю. Жуков, А. В. Балушкин</i>	98
Пространственно-временная изменчивость обилия и размерного состава личинок беломорской сельди <i>Clupea pallasii marisalbi</i> в Онежском и Кандалашском заливах Белого моря <i>С. Г. Кобылянский, А. В. Дриц, С. А. Евсеенко, А. В. Мишин, С. Г. Поярков</i>	107

## КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Результаты гибридизации между анадромной и резидентной формами речной миноги <i>Lampetra fluviatilis</i> <i>И. А. Цимбалов, А. В. Кучерявый, Д. С. Павлов</i>	117
--	-----