

СОДЕРЖАНИЕ

Том 65, Номер 2, 2025

Рыбы семейства Melamphaidae над подводными горами центральной части
Атлантического океана

А. Н. Котляр 145

Достоверное обнаружение *Pleurogrammus azonus* (Hexagrammidae) у побережья Камчатки
с замечаниями о постоянстве его обитания на севере ареала

Ю. К. Курбанов, Р. Н. Новиков, С. А. Веселов, Р. Т. Овчеренко, О. В. Новикова 155

О поимках амурского плоскоголового жереха *Pseudaspius leptocephalus* (Leuciscidae), желтопёрой
собака-рыбы *Takifugu xanthopterus* (Tetraodontidae) и большой корифены *Coryphaena hippurus*
(Coryphaenidae) в Сахалинском заливе (Охотское море) и у Юго-Западного Сахалина
(Татарский пролив, Японское море)

Ю. Н. Полтев, В. Г. Самарский 164

Сравнение результатов определения возраста по чешуе и отолитам у малоглазого макруруса
Coryphaenoides pectoralis (Macrouridae) из Охотского моря

О. З. Бадаев, А. И. Алфёров, И. С. Черниенко, А. О. Ерулина 172

Развитие личинок толстошипного маслюка *Pholis crassispina* (Pholidae) из вод залива
Петра Великого, Японское море

А. А. Баланов, М. О. Ростовцева 183

Изменения возраста, размеров и темпа роста анадырской кеты *Oncorhynchus keta* (Salmonidae)
в условиях глобального потепления

А. В. Шестаков, С. И. Грунин 193

Динамика численности и биологических показателей европейского хариуса *Thymallus thymallus*
(Salmonidae: Thymallinae) тиманского водотока по данным многолетних наблюдений

Э. И. Бознак, А. Б. Захаров 206

Заражённость молоди щуки *Esox lucius* (Esocidae) макропаразитами на разных участках
речного континуума

А. Е. Жохов, В. Н. Михеев 217

Вкусовые ответы карповых рыб (Cyprinidae) на карбоновые кислоты. 1. Вкусовые предпочтения

А. О. Касумян, Е. С. Михайлова 227

Миноги (Petromyzonti) и лучепёрые рыбы (Actinopterygii) в изданиях Красной книги
России 1983–2021 гг.

Д. С. Павлов, Н. И. Шилин

241

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

О находке нового для фауны России вида стихеевых рыб (Stichaeidae) — павлиньей мохоголовой
собачки *Chirolophis nugator* — в приливно-отливной зоне острова Беринга (Командорские острова)

А. М. Токранов, М. С. Вакуров

257
