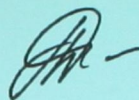


22-7250

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи



ТЕЛЕЖНИКОВА ТАМАРА АЛЕКСЕЕВНА

**ЭКОЛОГО-МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ,
БИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ И ПРОМЫСЕЛ ОКУНЯ
(*Perca fluviatilis* L.) КУЙБЫШЕВСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА**

Специальность: 03.02.06 - Ихтиология

Автореферат диссертации на соискание ученой степени
кандидата биологических наук

Астрахань – 2022

22-07250

Работа выполнена в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»

Научный руководитель:	Сайфуллин Рустем Рашитович, кандидат биологических наук, доцент кафедры «Биоэкология, гигиена и общественное здоровье» ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»
Оф опп	Герасимов Юрий Викторович, доктор биологических наук, профессор, заместитель директора по научной работе ФГБУН «Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина Российской академии наук» Бобырев Александр Евгеньевич, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник лаборатории «Экология низших позвоночных» Института проблем экологии и эволюции им А.Н. Северцова Российской академии наук
Вед орг	Институт биологии – обособленное подразделение ФГБУН Федерального исследовательского центра «Карельский научный центр Российской академии наук» (ИБ КарНЦ РАН, г. Петрозаводск)

Защита диссертации состоится «28» сентября 2022 г. в 10.00 часов на заседании диссертационного совета Д307.001.09 при ФГБОУ ВО «Астраханский государственный технический университет» по адресу: 414056, г. Астрахань, ул. Татищева, 16

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке ФГБОУ ВО «Астраханский государственный технический университет» по адресу: 414056, г. Астрахань, ул. Татищева, 16; на сайте организации: <https://astu.org/Content/Page/4700> и на сайте ВАК министерства науки и высшего образования: <https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100069179>

Автореферат разослан 30 июня 2022 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета



Ю.Н. Грозеску