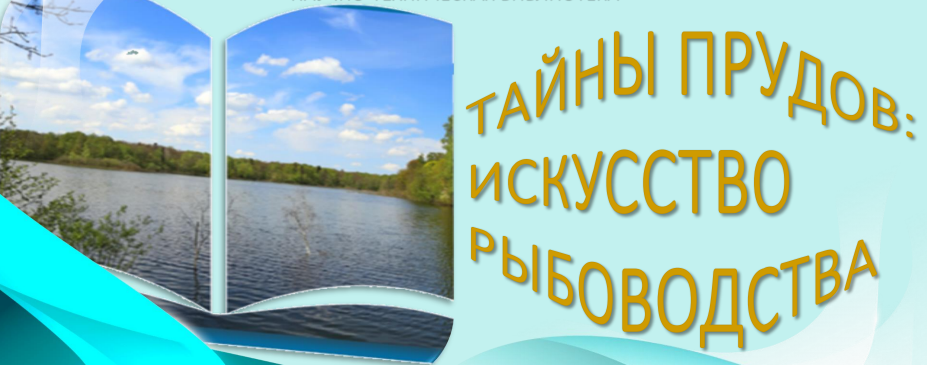
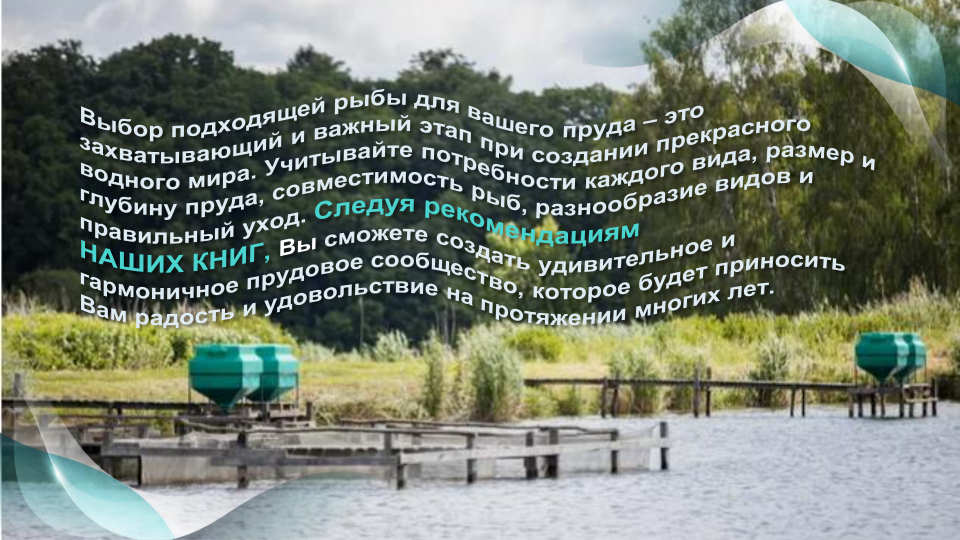
Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет»









639.3 С 439 Скляров, Григорий Анатольевич. Рыбоводство / Г. А. Скляров. - Ростов на Дону : Феникс, 2011. - 345 с.

В книге рассмотрены вопросы организации прудового рыбоводства, биологии основных видов прудовых рыб, кормовой базы, технологии выращивания товарной рыбы и рыбопосадочного материала.





639.3 П 752 Привезенцев, Юрий Алексеевич. Выращивание рыб в малых водоемах : Руководство для рыбоводов-любителей / Ю. А. Привезенцев. - Москва : Колос, 2000. - 126, [1] с.

Дана характеристика рыб, рекомендуемых для выращивания в рыбоводных прудах, бассейнах и других малых водоемах.

Представлена технология разведения и выращивания рыб. Освещены вопросы профилактики и лечения рыб.



рыбоводствое и увлекательное и непрерывное обучение поэтому всек новым CTPEMUTECH HOBLIM
3HAHUAM NOTHIN



ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

СЕЛЕКЦИОННО-ПЛЕМЕННАЯ РАБОТА В РЫБОВОДСТВЕ



В. А. Власов Г. И. Пронин

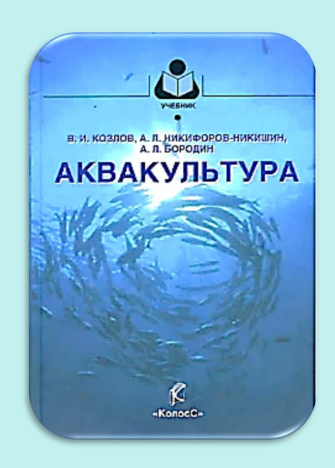


E LANBOOK COM

639.3 В 581 Власов, Валентин Алексеевич. Селекционно-племенная работа в рыбоводстве : учеб. пособие / В. А. Власов, Г. И. Пронина. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2021. - 208, [2] л. цв. ил. с. -(Высшее образование).

В учебнике рассматриваются специфика и основные направления селекции в рыбоводстве в связи с особенностями биологии рыб и среды их обитания; методы отбора и подбора в рыбоводстве.





639.3 К592 Козлов, Владимир Иванович.

Аквакультура: учеб. / В. И. Козлов, А. Л. Никифоров-Никишин, А. Л. Бородин; под ред. Л. Л. Кожина. - Москва : КолосС, 2006. - 445 с. : ил. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений).

Учебник состоит из двух частей. В первой части изложены рыбоводно-биологические особенности основных объектов **прудового рыбоводства**, индустриальных хозяйств и озерного рыбоводства, вопросы кормления рыб.

Во второй части освещены проблемы культивирования в морской воде рыб, беспозвоночных и водорослей.



рыбы являются живыми су заботи, требыми су заботы и внимания, поять время и готовы уделеспечения и усилия для облагопологовы уделеспечения и благопологовы облагопологовы облагопологовы уделеспечения и благопологовы облагопологовы уделеспечения и благопологовы уделеспечения и благопологовы уделествения и благопологовы и быстрения и благопологовы и быстрения и быс

БАКАЛАВРИАТ И МАГИСТРАТУРА

Е. И. Хрусталев, Т. М. Курапова О. Е. Гончаренок, К. А. Молчанова

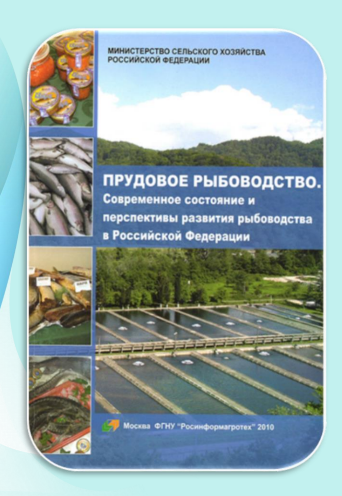
СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ АКВАКУЛЬТУРЫ



639.3 C 568

Современные проблемы и перспективы развития аквакультуры: учебник / Е. И. Хрусталев, Т. М. Курапова, О. Е. Гончаренок, К. А. Молчанова. - Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2017. - 415 с.: ил., табл. - (Бакалавриат и магистратура) (Учебники для вузов. Специальная литература).

В учебнике изложены материалы, обосновывающие основные проблемные ситуации, которые имеют место в современной аквакультуре, прежде всего в рыбоводной составляющей,а также предложены механизмы, обеспечивающие прогресс в развитии аквакультуры в привязке к региональным особенностям.



639.3 M 226

Мамонтов, Юрий Павлович (совет. и рос. гос. и общ. деятель, ученый в обл. рыб. хоз-ва; р. 1949).

Прудовое рыбоводство. Современное состояние и перспективы развития рыбоводства в Российской Федерации / Ю. П. Мамонтов, В. Я. Скляров, Н. В. Стецко. - Москва : Росинформагротех, 2010. - 215 с.

В книге дан анализ состояния рыбоводства и сделан прогноз развития аквакультуры в субъектах Российской Федерации по рыбоводным зонам, обобщен опыт мировой аквакультуры.

КНИГИ ПО ПРУДОВОМУ РЫБОВОДСТВУ: ПУТЬ К ЭКСПЕРТНЫМ ЗНАНИЯМ

Научно-техническая библиотека

Главный учебный корпус Советский проспект, д.1

Режим работы: ПН-ПТ – 8.30 – 17.00

Web-сайт : https://lib.klgtu.ru/ Дежурный библиограф ауд. 153

