

Список дисциплин, читаемых кафедрой Водных биоресурсов и аквакультуры в 2022-2023 учебном году

1. Биологические основы рыбоводства
2. Введение в профессию
3. Водные растения
4. Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
5. Гидробиология
6. Гидрология
7. Гистология и эмбриология рыб
8. Декоративное рыбоводство и аквариумистика
9. Зоология
10. Искусственное воспроизводство рыб
11. Ихтиология
12. Ихтиопатология
13. Ихтиотоксикология
14. Кормление в аквакультуре
15. Лососеводство
16. Методы рыбохозяйственных исследований
17. Механизмы и оборудование в индустриальной аквакультуре
18. Озерное рыбоводство
19. Осетроводство
20. Паразиты рыб
21. Пастбищная аквакультура
22. Производственная практика: Научно-исследовательская работа
23. Производственная практика: Технологическая практика
24. Производство продукции животноводства
25. Промысловая ихтиология
26. Рациональное природопользование
27. Рыбоводство
28. Санитарная гидробиология
29. Современные технологии в аквакультуре
30. Сырьевая база рыбной промышленности
31. Теория эволюции
32. Технология переработки продуктов аквакультуры
33. Товарное рыбоводство
34. Учебная практика: Ознакомительная практика (1)
35. Учебная практика: Ознакомительная практика (Зоологическая)
36. Учебная практика: Технологическая практика
37. Физиология рыб
38. Цифровизация в аквакультуре
39. Экологическая и рыбохозяйственная экспертиза

**Список дисциплин, читаемых кафедрой
Водных биоресурсов и аквакультуры
в 2022-2023 учебном году, со списком рекомендованной литературы**

1. Биологические основы рыбоводства

- | | | | |
|---|--------------|--|---|
| 1 | 639
К 592 | Козлов, В. И.
Аквакультура : учебник для вузов. - М : КолосС, 2006. - 445 с. - Библиогр.: с. 441. - ISBN 5-9532-0358-6 : 550-00. | Кол-во
экземпляров:
всего - 86 |
| 2 | 639
В 581 | Власов, В. А.
Рыбоводство : учебник для вузов. - СПб. [и др.] : Лань, 2010. - 348 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 342-343. - ISBN 978-5-8114-1095-8 : 550-00. | Кол-во
экземпляров:
всего - 59 |
| 3 | 639
Р 939 | Рыжков, Л. П.
Основы рыбоводства : учебник для вузов. - СПб. [и др.] : Лань, 2011. - 527 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 521-524. - ISBN 978-5-8114-1101-6 : 700-04. | Кол-во
экземпляров:
всего - 56 |
| 4 | 639
К 17 | Калайда, М. Л.
Биологические основы рыбоводства. Краткая теория и практикум : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2014. - 223 с. : ил., табл., граф. - Библиогр.: с. 222-223. - ISBN 978-5-906109-13-2 : 640-00. | Кол-во
экземпляров:
всего - 16 |
| 5 | | Нечаева, Т. А. Биологические основы рыбоводства: методические указания по выполнению курсовой работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура : методическое пособие : [16+] / Т. А. Нечаева. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2021. – 23 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=613543 – Библиогр.: с. 22. – Текст : электронный. | Электронный
ресурс |
| 6 | | Матросова, И. В. Биологические основы рыбоводства: эколого-гистофизиологический подход : учебное пособие / И. В. Матросова. — Находка : Дальрыбвтуз, 2020. — 79 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156844 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный
ресурс |
| 7 | | Бушуев, В. П. Биологические основы рыбоводства : учебное пособие / В. П. Бушуев. — Находка : Дальрыбвтуз, 2019. — 232 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156841 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный
ресурс |

2. Введение в профессию

- | | | | |
|---|--------------|--|---|
| 1 | 639
Т 931 | Тылик, К. В.
Водные биоресурсы и аквакультура : введение в профессию : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Водные биоресурсы и аквакультура". - Москва : МОРКНИГА, 2014. - 138 с. : ил. - (Учебник). - Библиогр.: с. 137. - ISBN 5-903080-09-X : 300-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 15 |
| 2 | 639
К 592 | Козлов, В. И.
Аквакультура : учебник для вузов. - М : КолосС, 2006. - 445 с. - Библиогр.: с. 441. - ISBN 5-9532-0358-6 : 550-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 86 |
| 3 | | Современные проблемы и перспективы развития аквакультуры : учебник / Е. И. Хрусталева, Т. М. Курапова, О. Е. Гончаренко, К. А. Молчанова. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 416 с. — ISBN 978-5-8114-2607-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/210053 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |

3. Водные растения

- | | | | |
|---|--|--|---------------------------|
| 1 | | Шошина, Е. В. Морская ботаника : учебное пособие / Е. В. Шошина, П. Р. Макаревич. — Мурманск : МГТУ, 2016. — 176 с. — ISBN 978-5-86185-887-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/142604 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |
| 2 | | Шошина, Е. В. Аквакультура водорослей. Лабораторный практикум : учебное пособие для вузов / Е. В. Шошина, В. И. Капков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 104 с. — ISBN 978-5-8114-8426-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/176684 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |

4. Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

- | | | | |
|---|--------------|---|---|
| 1 | 639
Ш 55 | Шибяев, С. В.
Промысловая ихтиология : учебник для вузов. - СПб. : Проспект Науки, 2007. - 399 с. - Библиогр.: с. 395-399. - ISBN 978-5-903090-06-8 : 540-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 31 |
| 2 | 639
К 592 | Козлов, В. И.
Аквакультура : учебник для вузов. - М : КолосС, 2006. - 445 с. - Библиогр.: с. 441. - ISBN 5-9532-0358-6 : 550-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 86 |

- | | | | |
|----|--------------|--|---|
| 3 | 57
К 17 | Калайда, М. Л.
Гидробиология : учеб. пособие для студ. высш. аграр. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 191 с. : ил., табл., граф. - Библиогр.: с . 190-191. - ISBN 978-5-903090-90-7 : 560-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 25 |
| 4 | 639
К 17 | Калайда, М. Л.
Ихтиотоксикология : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 143 с. - Библиогр.: с. 142-143. - ISBN 978-5-903090-86-0 : 480-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 25 |
| 5 | 639
К 17 | Калайда, М. Л.
Методы рыбохозяйственных исследований : учеб. пособие для студ. высш. аграр. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 287 с. : ил., табл., граф. - Библиогр.: с. 286-287. - ISBN 978-5-903090-87-7 : 680-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 24 |
| 6 | 639
Ш 55 | Шибяев, С. В.
Промысловая ихтиология : учебник по направлению "Водные биоресурсы и аквакультура". - Изд. 2-е, перераб. - Калининград : Аксиос, 2014. - 534 с. - Библиогр.: с. 525-534. - ISBN 978-5-91726-086-0 : 1200-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 11 |
| 7 | 639
Ш 55 | Шибяев, С. В.
Практикум по промышленной ихтиологии : учебное пособие по направлению "Водные биоресурсы и аквакультура". - Калининград : Аксиос, 2015. - 319 с. - Библиогр.: с. 293. - ISBN 978-5-91726-100-3 : 1200-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 8 |
| 8 | 639
С 216 | Саускан, В. И.
Сырьевая база рыбной промышленности России : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Москва : Моркнига, 2013. - 325 с. - Библиогр.: с. 321. - ISBN 978-5-903081-82-0 : 414-18. | Кол-во экземпляров:
всего - 9 |
| 9 | | Пономарев, С. В. Индустриальное рыбоводство : учебник / С. В. Пономарев, Ю. Н. Грозеску, А. А. Бахарева. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 448 с. — ISBN 978-5-8114-1367-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/211118 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |
| 10 | | Основы индустриальной аквакультуры : учебник / Е. И. Хрусталева, К. Б. Хайновский, О. Е. Гончаренко, К. А. Молчанова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 280 с. — ISBN 978-5-8114-3229-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/206021 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |

- 11 **Пономарев, С. В.** Лососеводство : учебник / С. В. Пономарев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 368 с. — ISBN 978-5-8114-3131-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/213137>— Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 12 **Пономарев, С. В.** Индустриальное рыбоводство : учебник / С. В. Пономарев, Ю. Н. Грозеску, А. А. Бахарева. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 448 с. — ISBN 978-5-8114-1367-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168490>. **Электронный ресурс**
- 13 **Технические средства аквакультуры. Осетровые хозяйства :** учебник для вузов / Е. И. Хрусталеv, В. Е. Хрисанфов, К. А. Молчанова, С. А. Розенталь. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 180 с. — ISBN 978-5-8114-7609-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/176867> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 14 **Хрусталеv, Е. И.** Технические средства аквакультуры. Лососевые хозяйства : учебник для вузов / Е. И. Хрусталеv, К. А. Молчанова. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 140 с. — ISBN 978-5-8114-5392-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/149329> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 15 **Кузьмин, С. Ю.** Гидробиология : учебное пособие / С. Ю. Кузьмин. — Калининград : КГТУ, 2013. — 106 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/197958> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 16 **Спирина, Е. В.** Практикум по дисциплине «Прикладная гидробиология» : учебное пособие / Е. В. Спирина. — Ульяновск : УлГАУ имени П. А. Столыпина, 2012. — 187 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/133799> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 17 **Аршаница, Н. М.** Ихтиотоксикология. Токсикозы рыб. Диагностика и профилактика : учебное пособие для вузов / Н. М. Аршаница, А. А. Стекольников, М. Р. Гребцов. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 160 с. — ISBN 978-5-8114-8537-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/197473> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**

5. Гидробиология

- | | | | |
|----------------------|-------------|---|---|
| 1 | 57
К 17 | Калайда, М. Л.
Гидробиология : учеб. пособие для студ. высш. аграр. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 191 с. : ил., табл., граф. - Библиогр.: с . 190-191. - ISBN 978-5-903090-90-7 : 560-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 25 |
| 2 | 639
К 17 | Калайда, М. Л.
Методы рыбохозяйственных исследований : учеб. пособие для студ. высш. аграр. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 287 с. : ил., табл., граф. - Библиогр.: с. 286-287. - ISBN 978-5-903090-87-7 : 680-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 24 |
| 3 | | Гидробиология : учебное пособие / М. В. Сиротина, Л. В. Мурадова, О. Н. Ситникова, Т. Л. Соколова. — Кострома : КГУ им. Н.А. Некрасова, 2021. — 104 с. — ISBN 978-5-8285-1119-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/176317 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |
| 4 | | Шошина, Е. В. Гидробиология. Морские экосистемы. Практикум : учебное пособие для вузов / Е. В. Шошина, В. И. Капков. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 152 с. — ISBN 978-5-8114-8694-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/200348 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |
| б. Гидрология | | | |
| 1 | 639
К 17 | Калайда, М. Л.
Ихтиотоксикология : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 143 с. - Библиогр.: с. 142-143. - ISBN 978-5-903090-86-0 : 480-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 25 |
| 2 | 639
К 17 | Калайда, М. Л.
Методы рыбохозяйственных исследований : учеб. пособие для студ. высш. аграр. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 287 с. : ил., табл., граф. - Библиогр.: с. 286-287. - ISBN 978-5-903090-87-7 : 680-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 24 |
| 3 | 639
Ш 55 | Шибяев, С. В.
Промысловая ихтиология : учебник по направлению "Водные биоресурсы и аквакультура". - Изд. 2-е, перераб. - Калининград : Аксиос, 2014. - 534 с. - Библиогр.: с. 525-534. - ISBN 978-5-91726-086-0 : 1200-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 11 |

- | | | | |
|--|--------------|--|---|
| 4 | 639
С 216 | Саускан, В. И.
Сырьевая база рыбной промышленности России : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Москва : Моркнига, 2013. - 325 с. - Библиогр.: с. 321. - ISBN 978-5-903081-82-0 : 414-18. | Кол-во экземпляров:
всего - 9 |
| 5 | 55
Б 512 | Берникова, Т. А.
Гидрология с основами метеорологии и климатологии : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 111400 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Москва : МОРКНИГА, 2011. - 596 с. : ил. - Библиогр. в конце кн. - ISBN 978-5-903081-39-4 : 375-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 10 |
| 6 | | Нагалеvский, Ю. Я. Гидрология : учебное пособие / Ю. Я. Нагалеvский, И. Н. Папенко, Э. Ю. Нагалеvский. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 380 с. — ISBN 978-5-8114-3272-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/213194 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |
| 7 | | Берникова, Т. А. Гидрология с основами метеорологии и климатологии : учебник для вузов / Т. А. Берникова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 428 с. — ISBN 978-5-8114-7876-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/166926 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |
| 7. Гистология и эмбриология рыб | | | |
| 1 | 59
И 20 | Иванов, А. А.
Физиология рыб : учеб. пособие для вузов. - Изд. 2-е, стер. - СПб. [и др.] : Лань, 2011. - 280 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 269. - ISBN 978-5-8114-1262-4 : 660-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 65 |
| 2 | 59
К 17 | Калайда, М. Л.
Общая гистология и эмбриология рыб : учеб. пособие для вузов. - СПб. : Проспект Науки, 2011. - 143 с. : ил. - Библиогр.: с. 143. - ISBN 978-5-903090-56-3 : 440-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 25 |
| 3 | 59
К 17 | Калайда, М. Л.
Общая гистология и эмбриология рыб. Практикум : учеб. пособие для вузов. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2012. - 87 с. : ил. - Библиогр.: с. 87. - ISBN 978-5-903090-68-6 : 320-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 15 |
| 4 | | Калайда, М. Л. Общая гистология и эмбриология рыб : учебное пособие / М. Л. Калайда, М. В. Нигметзянова, С. Д. Борисова. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 148 с. — ISBN 978-5-8114-3069-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/213011 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |

- 5 **Фасахутдинова, А. Н.** Гистология и эмбриология рыб : **Электронный ресурс**
учебное пособие / А. Н. Фасахутдинова, С. Н. Хохлова. —
Ульяновск : УлГАУ имени П. А. Столыпина, 2020. — 269
с. — Текст : электронный // Лань : электронно-
библиотечная система. — URL:
<https://e.lanbook.com/book/207257> — Режим доступа: для
авториз. пользователей.

8. Декоративное рыбоводство и аквариумистика

- | | | | |
|---|--------------|---|---|
| 1 | 639
К 592 | Козлов, В. И.
Аквакультура : учебник для вузов. - М : КолосС, 2006. -
445 с. - Библиогр.: с. 441. - ISBN 5-9532-0358-6 : 550-00. | Кол-во
экземпляров:
всего - 86 |
| 2 | 639
Р 939 | Рыжков, Л. П.
Основы рыбоводства : учебник для вузов. - СПб. [и др.] :
Лань, 2011. - 527 с. - (Учебники для вузов. Специальная
литература). - Библиогр.: с. 521.-524. - ISBN 978-5-8114-
1101-6 : 700-04. | Кол-во
экземпляров:
всего - 56 |
| 3 | 639
К 17 | Калайда, М. Л.
Биологические основы рыбоводства. Краткая теория и
практикум : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся
по направлению подгот. "Водные биоресурсы и
аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2014.
- 223 с. : ил., табл., граф. - Библиогр.: с. 222-223. - ISBN
978-5-906109-13-2 : 640-00. | Кол-во
экземпляров:
всего - 16 |
| 4 | | Абрампальская, О. В. Декоративное рыбоводство :
учебное пособие / О. В. Абрампальская, Е. А. Воронина, Т.
В. Козлова. — Тверь : Тверская ГСХА, 2020. — 74 с. —
Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная
система. — URL: https://e.lanbook.com/book/151288 —
Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный
ресурс |
| 5 | | Абрампальская, О. В. Аквариумное рыбоводство :
учебное пособие / О. В. Абрампальская, Е. А. Воронина, Т.
В. Козлова. — Тверь : Тверская ГСХА, 2020. — 160 с. —
Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная
система. — URL: https://e.lanbook.com/book/151289 —
Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный
ресурс |
| 6 | | Степанова, М. В. Аквариумистика : учебно-
методическое пособие / М. В. Степанова. — Ярославль :
Ярославская ГСХА, 2019. — 90 с. — Текст :
электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
— URL: https://e.lanbook.com/book/172586 — Режим
доступа: для авториз. пользователей. | Электронный
ресурс |
| 7 | | Декоративное рыбоводство : учебное пособие / Г. Ш.
Гаджимурадов, Е. М. Алиева, Б. И. Шихшабекова, А. Д.
Гусейнов. — Махачкала : ДагГАУ имени
М.М.Джамбулатова, 2018. — 104 с. — Текст :
электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
— URL: https://e.lanbook.com/book/130585 — Режим
доступа: для авториз. пользователей. | Электронный
ресурс |

<https://e.lanbook.com/book/211739> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

- 8 **Козлов, С. А.** Зоология позвоночных животных : учебное пособие / С. А. Козлов, А. Н. Сибен, А. А. Ляцев. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 328 с. — ISBN 978-5-8114-2428-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/212750> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 9 **Блохин, Г. И.** Практикум по зоологии : учебное пособие для вузов / Г. И. Блохин, Т. В. Блохина. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 296 с. — ISBN 978-5-8114-9129-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/187627> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**

10. Искусственное воспроизводство рыб

- 1 639 **Власов, В. А.** **Кол-во**
В 581 Рыбоводство : учебник для вузов. - СПб. [и др.] : Лань, **экземпляров:**
 2010. - 348 с. - (Учебники для вузов. Специальная **всего - 59**
 литература). - Библиогр.: с. 342-343. - ISBN 978-5-8114-
 1095-8 : 550-00.
- 2 639 **Рыжков, Л. П.** **Кол-во**
Р 939 Основы рыбоводства : учебник для вузов. - СПб. [и др.] : **экземпляров:**
 Лань, 2011. - 527 с. - (Учебники для вузов. Специальная **всего - 56**
 литература). - Библиогр.: с. 521.-524. - ISBN 978-5-8114-
 1101-6 : 700-04.
- 3 639 **Калайда, М. Л.** **Кол-во**
К 17 Биологические основы рыбоводства. Краткая теория и **экземпляров:**
 практикум : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по **всего - 16**
 направлению подгот. "Водные биоресурсы и аквакультура".
 - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2014. - 223 с. : ил.,
 табл., граф. - Библиогр.: с. 222-223. - ISBN 978-5-906109-
 13-2 : 640-00.
- 4 **Гарлов, П. Е.** Искусственное воспроизводство рыб. **Электронный**
 Управление размножением : учебное пособие / П. Е. **ресурс**
 Гарлов, Ю. К. Кузнецов, К. Е. Федоров. — Санкт-
 Петербург : Лань, 2022. — 256 с. — ISBN 978-5-8114-1415-
 4. — Текст : электронный // Лань : электронно-
 библиотечная система. — URL:
 <https://e.lanbook.com/book/211913> — Режим доступа: для
 авториз. пользователей.
- 5 **Нечаева, Т. А.** Искусственное воспроизводство рыб: **Электронный**
 методические указания по выполнению курсового проекта **ресурс**
 для обучающихся по направлению подготовки 35.03.08
 Водные биоресурсы и аквакультура : методическое пособие
 : [16+] / Т. А. Нечаева. – Санкт-Петербург : Санкт-
 Петербургский государственный аграрный университет

(СПбГАУ), 2021. – 31 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=613544> – Библиогр.: с. 30. – Текст : электронный.

- 6 **Шихшабекова, Б. И.** Искусственное воспроизводство рыб : учебно-методическое пособие / Б. И. Шихшабекова. — Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2021. — 133 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/254612> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**

11. Ихтиология

- 1 639 **Шибяев, С. В.** **Кол-во**
Ш 55 Промысловая ихтиология : учебник по направлению **экземпляров:**
 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Изд. 2-е, перераб. - **всего - 11**
 Калининград : Аксиос, 2014. - 534 с. - Библиогр.: с. 525-534.
 - ISBN 978-5-91726-086-0 : 1200-00.
- 2 639 **Шибяев, С. В.** **Кол-во**
Ш 55 Практикум по промысловой ихтиологии : учебное **экземпляров:**
 пособие по направлению "Водные биоресурсы и **всего - 8**
 аквакультура". - Калининград : Аксиос, 2015. - 319 с. -
 Библиогр.: с. 293. - ISBN 978-5-91726-100-3 : 1200-00.
- 3 **Иванов, В. П.** Ихтиология: лабораторный практикум : **Электронный**
 учебное пособие / В. П. Иванов, Т. С. Ершова. — Санкт- **ресурс**
 Петербург : Лань, 2022. — 352 с. — ISBN 978-5-8114-1941-
 8. — Текст : электронный // Лань : электронно-
 библиотечная система. — URL:
 <https://e.lanbook.com/book/212096> — Режим доступа: для
 авториз. пользователей.
- 4 **Пономарев, С. В.** Ихтиология : учебник / С. В. **Электронный**
 Пономарев, Ю. М. Баканева, Ю. В. Федоровых. — 3-е изд., **ресурс**
 стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 560 с. — ISBN
 978-5-8114-5180-7. — Текст : электронный // Лань :
 электронно-библиотечная система. — URL:
 <https://e.lanbook.com/book/134342>.
- 5 **Марасаев, С. Ф.** Ихтиология: методические указания по **Электронный**
 выполнению курсовой работы для обучающихся по **ресурс**
 направлению подготовки 35.03.08 Водные биоресурсы и
 аквакультура : методическое пособие : [16+] / С. Ф.
 Марасаев, Т. А. Нечаева. – Санкт-Петербург : Санкт-
 Петербургский государственный аграрный университет
 (СПбГАУ), 2021. – 24 с. : табл. – Режим доступа: по
 подписке. – URL:
 <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=613540> –
 Библиогр.: с. 23. – Текст : электронный. .
- 6 **Иванов, В. П.** Ихтиология. Основной курс : учебное **Электронный**
 пособие для вузов / В. П. Иванов, В. И. Егорова, Т. С. **ресурс**
 Ершова. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022.
 — 360 с. — ISBN 978-5-8114-9399-9. — Текст :

Донской ГАУ, 2019. — 162 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/133415> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

13. Ихтиотоксикология

- | | | | |
|---|-------------|--|---|
| 1 | 639
К 17 | Калайда, М. Л.
Ихтиотоксикология : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 143 с. - Библиогр.: с. 142-143. - ISBN 978-5-903090-86-0 : 480-00. | Кол-во
экземпляров:
всего - 25 |
| 2 | | Аршаница, Н. М. Ихтиотоксикология. Токсикозы рыб. Электронный Диагностика и профилактика : учебное пособие для вузов / Н. М. Аршаница, А. А. Стекольников, М. Р. Гребцов. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 160 с. — ISBN 978-5-8114-8537-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/197473 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | ресурс |

14. Кормление в аквакультуре

- | | | | |
|---|--------------|---|---|
| 1 | 639
П 563 | Пономарев, С. В.
Индустриальное рыбоводство : учебник для студ. вузов, обучающихся по спец. 110901.65 "Водные биоресурсы и аквакультура" . - Изд. 2-е, испр. и доп. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013. - 415 с., 2 л. ил. : цв. ил., ил., табл. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Доступ к электрон. версии этой кн. на www.e.lanbook.com . - Библиогр.: с. 411-412. - ISBN 978-5-8114-1367-6 : 900-02. | Кол-во
экземпляров:
всего - 15 |
| 2 | 639
П 563 | Пономарев, С. В.
Корма и кормление рыб в аквакультуре : учебник для студ. высш. и сред. проф. учеб. заведений, обучающихся по спец. 111401 (СПО) "Ихтиология и рыбоводство", по направлению (ВПО) 111400 "Водные биоресурсы и аквакультура" / под общ. ред. С. В. Пономарева. - Москва : МОРКНИГА, 2013. - 410 с. - (Учебник). - Библиогр.: с. 406-407. - ISBN 978-5-903082-02-5 : 678-57. | Кол-во
экземпляров:
всего - 18 |
| 3 | 639
Ф 245 | Фаритов, Т. А.
Кормление рыб : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлениям подгот. высш. образования "Зоотехния", "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2016. - 344 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-8114-1918-0 : 750-00. | Кол-во
экземпляров:
всего - 4 |

- 4 **Шинкаревич, Е. Д.** Кормление рыб в аквакультуре: методические указания по выполнению курсовой работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура : методическое пособие : [16+] / Е. Д. Шинкаревич, Т. А. Нечаева. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2020. – 22 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=613560> – Библиогр.: с. 21. – Текст : электронный. . **Электронный ресурс**
- 5 **Темирова, С. У.** Кормление в аквакультуре: методические указания по выполнению курсовой работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура : методическое пособие : [16+] / С. У. Темирова, Т. А. Нечаева. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2021. – 22 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=613563> – Библиогр.: с. 21. – Текст : электронный. **Электронный ресурс**
- 6 **Фаритов, Т. А.** Кормление рыб : учебное пособие / Т. А. Фаритов. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 352 с. — ISBN 978-5-8114-1918-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/212246> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 7 **Корма и кормление в аквакультуре : учебник** / Е. И. Хрусталева, Т. М. Курапова, О. Е. Гончаренок, К. А. Молчанова. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 388 с. — ISBN 978-5-8114-2342-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/209717> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 8 **Кормовое сырье и биологически активные добавки для рыбных объектов аквакультуры : учебно-методическое пособие** / Н. А. Абросимова, Е. Б. Абросимова, К. С. Абросимова, М. А. Морозова. — 3-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 152 с. — ISBN 978-5-8114-3678-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/206969> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 9 **Романова, Н. Н.** Корма и кормление рыб. Сборник упражнений к практическим занятиям : учебное пособие для вузов / Н. Н. Романова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 92 с. — ISBN 978-5-8114-9494-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/195519> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**

- 10 **Саенко, Е. М.** Кормление гидробионтов. практикум по выполнению лабораторных работ : учебное пособие / Е. М. Саенко. — Керчь : КГМТУ, 2020. — 36 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/174791> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 11 **Саенко, Е. М.** Кормление гидробионтов : учебное пособие / Е. М. Саенко. — Керчь : КГМТУ, 2020. — 45 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/174790> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**

15. Лососеводство

Основная литература:

- 1 **Пономарев, С. В.** Индустриальное рыбоводство : учебник / С. В. Пономарев, Ю. Н. Грозеску, А. А. Бахарева. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 448 с. — ISBN 978-5-8114-1367-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211118> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 2 **Пономарев, С. В.** Лососеводство : учебник / С. В. Пономарев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 368 с. — ISBN 978-5-8114-3131-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/213137> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 3 **Основы индустриальной аквакультуры : учебник / Е. И. Хрусталева, К. Б. Хайновский, О. Е. Гончаренко, К. А. Молчанова.** — 2-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 280 с. — ISBN 978-5-8114-3229-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/206021> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 4 639 **Калайда, М. Л.** Биологические основы рыбоводства. Краткая теория и практикум : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2014. - 223 с. : ил., табл., граф. - Библиогр.: с. 222-223. - ISBN 978-5-906109-13-2 : 640-00. **Кол-во экземпляров: всего - 16**
- 5 639 **Пономарев, С. В.** Лососеводство : учебник для студ. высш. и сред. проф. учеб. заведений, обучающихся по спец. 111400 (СПО) "Ихтиология и рыбоводство", направлению (ВПО) **Кол-во экземпляров: всего - 11**

111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура",
 магистратуре по направлению (ВПО) 111400.68 "Водные
 биоресурсы и аквакультура", науч. спец. 03.02.06
 "Ихтиология" и 06.04.01 "Рыбное хозяйство и
 аквакультура". - Москва : МОРКНИГА, 2012. - 546, [2] с.,
 3 л. цв. ил. : ил., табл. - (Учебник). - Библиогр.: с. 547-548.
 - ISBN 978-5-903081-68-4 : 980-00.

16. Методы рыбохозяйственных исследований

- | | | | |
|---|-------------|--|---|
| 1 | 639
К 17 | Калайда, М. Л.
Методы рыбохозяйственных исследований : учеб.
пособие для студ. высш. аграр. учеб. заведений,
обучающихся по направлению 111400.62 "Водные
биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург :
Проспект Науки, 2013. - 287 с. : ил., табл., граф. -
Библиогр.: с. 286-287. - ISBN 978-5-903090-87-7 : 680-00. | Кол-во
экземпляров:
всего - 24 |
| 2 | | Саускан, В. И. Система организации
рыбохозяйственных исследований в России и за рубежом :
учебное пособие / В. И. Саускан. — 2-е изд., испр. —
Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 184 с. — ISBN 978-5-
8114-3065-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-
библиотечная система. — URL:
https://e.lanbook.com/book/169241 . | Электронный
ресурс |

17. Механизмы и оборудование в индустриальной аквакультуре

- | | | | |
|---|--------------|---|---|
| 1 | | Технические средства аквакультуры. Осетровые
хозяйства : учебник для вузов / Е. И. Хрусталева, В. Е.
Хрисанфов, К. А. Молчанова, С. А. Розенталь. — Санкт-
Петербург : Лань, 2021. — 180 с. — ISBN 978-5-8114-7609-
1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная
система. — URL: https://e.lanbook.com/book/176867 — Режим
доступа: для авториз. пользователей. | Электронный
ресурс |
| 2 | | Хрусталева, Е. И. Технические средства аквакультуры.
Лососевые хозяйства : учебник для вузов / Е. И. Хрусталева,
К. А. Молчанова. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 140 с.
— ISBN 978-5-8114-5392-4. — Текст : электронный // Лань :
электронно-библиотечная система. — URL:
https://e.lanbook.com/book/149329 — Режим доступа: для
авториз. пользователей. | Электронный
ресурс |
| 3 | 639
П 563 | Пономарев, С. В.
Индустриальное рыбоводство : учебник для студ. вузов,
обучающихся по спец. 110901.65 "Водные биоресурсы и
аквакультура" . - Изд. 2-е, испр. и доп. - Санкт-Петербург [и
др.] : Лань, 2013. - 415 с., 2 л. ил. : цв. ил., ил., табл. -
(Учебники для вузов. Специальная литература). - Доступ к | Кол-во
экземпляров:
всего - 15 |

978-5-8114-9333-3. — Текст : электронный // Лань :
электронно-библиотечная система. — URL:
<https://e.lanbook.com/book/189503> . — Режим доступа: для
авториз. пользователей.

20. Паразиты рыб

- | | | | |
|---|--------------|--|---|
| 1 | 619
П 18 | Паразитология и инвазионные болезни животных :
учебник для вузов / под ред. М. Ш. Акбаева. - 2-е изд.,
испр. - М. : Колос, 2000. - 743с. - (Учебники и учебные
пособия для студентов высших учебных заведений). -
ISBN 5-10-003270-7 : 120-00. | Кол-во
экземпляров:
всего - 6 |
| 2 | 639
Г 859 | Грищенко, Л. И.
Болезни рыб и основы рыбоводства : учебник для вузов.
- М. : Колос, 1999. - 455с. - (Учебники и учебные пособия
для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-
003419-X : 86-00. | Кол-во
экземпляров:
всего - 13 |
| 3 | 619
Т 879 | Турицин В. С.
Паразиты и гематофаги человека и
сельскохозяйственных животных : учеб.-метод. пособие /
С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. биол. защиты растений. -
СПб., 2010. - 75 с. - Библиогр.: с. 73. - 50-00. | Кол-во
экземпляров:
всего - 10 |
| 4 | | Лутфуллин, М. Х. Ветеринарная гельминтология :
учебное пособие / М. Х. Лутфуллин, Д. Г. Латыпов, М. Д.
Корнишина. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань,
2022. — 304 с. — ISBN 978-5-8114-1092-7. — Текст :
электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
— URL: https://e.lanbook.com/book/212615 — Режим
доступа: для авториз. пользователей. | Электронный
ресурс |
| 5 | | Буторина, Т. Е. Болезни и паразиты культивируемых и
промышленных беспозвоночных и водорослей : учебное
пособие / Т. Е. Буторина, В. Н. Кулепанов, Л. В. Зверева.
— 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 124
с. — ISBN 978-5-8114-3124-3. — Текст : электронный //
Лань : электронно-библиотечная система. — URL:
https://e.lanbook.com/book/212807 — Режим доступа: для
авториз. пользователей. | Электронный
ресурс |
| 6 | | Паразитарные болезни рыб : учебное пособие / Л. М.
Белова, Н. А. Гаврилова, А. Н. Токарев [и др.]. — Санкт-
Петербург : СПбГУВМ, 2019. — 40 с. — Текст :
электронный // Лань : электронно-библиотечная система.
— URL: https://e.lanbook.com/book/137599 — Режим
доступа: для авториз. пользователей. | Электронный
ресурс |
| 7 | | Кузнецова, Е. В. Метод полного паразитологического
вскрытия рыб. Учебное пособие по дисциплине
«Инвазионные болезни рыб» / Е. В. Кузнецова, В. Н.
Воронин, М. В. Мосягина. — Санкт-Петербург :
СПбГАВМ, 2016. — 85 с. — Текст : электронный // Лань :
электронно-библиотечная система. — URL: | Электронный
ресурс |

<https://e.lanbook.com/book/121310> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

21. Пастбищная аквакультура

- | | | |
|---|--|---------------------------|
| 1 | Купинский, С. Б. Продукционные возможности рыбохозяйственных водоемов и объектов рыбоводства : учебное пособие / С. Б. Купинский. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 232 с. — ISBN 978-5-8114-3426-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/206348 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |
| 2 | Фаритов, Т. А. Кормление рыб : учебное пособие / Т. А. Фаритов. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 352 с. — ISBN 978-5-8114-1918-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/212246 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |
| 3 | Пономарев, С. В. Аквакультура : учебник для вузов / С. В. Пономарев, Ю. М. Баканева, Ю. В. Федоровых. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 440 с. — ISBN 978-5-8114-6994-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/153922 . | Электронный ресурс |

22. Производственная практика: Научно-исследовательская работа

- | | | | |
|---|-------------|---|---|
| 1 | 639
Ш 55 | Шибает, С. В.
Промысловая ихтиология : учебник для вузов. - СПб. : Проспект Науки, 2007. - 399 с. - Библиогр.: с. 395-399. - ISBN 978-5-903090-06-8 : 540-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 31 |
| 2 | 57
К 17 | Калайда, М. Л.
Гидробиология : учеб. пособие для студ. высш. аграр. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 191 с. : ил., табл., граф. - Библиогр.: с . 190-191. - ISBN 978-5-903090-90-7 : 560-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 25 |
| 3 | 639
К 17 | Калайда, М. Л.
Ихтиотоксикология : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 143 с. - Библиогр.: с. 142-143. - ISBN 978-5-903090-86-0 : 480-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 25 |
| 4 | 639
К 17 | Калайда, М. Л.
Методы рыбохозяйственных исследований : учеб. пособие для студ. высш. аграр. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург : | Кол-во экземпляров:
всего - 24 |

- Перспектив Наука, 2013. - 287 с. : ил., табл., граф. -
Библиогр.: с. 286-287. - ISBN 978-5-903090-87-7 : 680-00.
- 5 639 **Пономарев, С. В.** Кол-во
П 563 Индустриальное рыбоводство : учебник для студ. вузов, экземпляров:
обучающихся по спец. 110901.65 "Водные биоресурсы и всего - 15
аквакультура" . - Изд. 2-е, испр. и доп. - Санкт-Петербург
[и др.] : Лань, 2013. - 415 с., 2 л. ил. : цв. ил., ил., табл. -
(Учебники для вузов. Специальная литература). - Доступ к
электрон. версии этой кн. на www.e.lanbook.com. -
Библиогр.: с. 411-412. - ISBN 978-5-8114-1367-6 : 900-02.
- 6 639 **Мухачев, И. С.** Кол-во
М 923 Озерное товарное рыбоводство : учебник для студ. экземпляров:
высш. аграр. учеб. заведений, обучающихся по спец. всего - 15
111400 "Водные биоресурсы и аквакультура" и 110401
"Зоотехния". - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013. - 395
с. : ил., табл., портр., граф., карт. - (Учебники для вузов.
Специальная литература). - Доступ к электрон. версии
этой кн. на www.e.lanbook.com. - Библиогр.: с. 390-391. -
ISBN 978-5-8114-1408-6 : 799-92.
- 7 639 **Калайда, М. Л.** Кол-во
К 17 Биологические основы рыбоводства. Краткая теория и экземпляров:
практикум : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся всего - 16
по направлению подгот. "Водные биоресурсы и
аквакультура". - Санкт-Петербург : Перспектив Наука, 2014.
- 223 с. : ил., табл., граф. - Библиогр.: с. 222-223. - ISBN
978-5-906109-13-2 : 640-00.
- 8 639 **Шибяев, С. В.** Кол-во
Ш 55 Промысловая ихтиология : учебник по направлению экземпляров:
"Водные биоресурсы и аквакультура". - Изд. 2-е, перераб. всего - 11
- Калининград : Аксиос, 2014. - 534 с. - Библиогр.: с. 525-
534. - ISBN 978-5-91726-086-0 : 1200-00.
- 9 639 **Саускан, В. И.** Кол-во
С 216 Сырьевая база рыбной промышленности России : экземпляров:
учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по всего - 9
направлению 111400 "Водные биоресурсы и
аквакультура". - Москва : Моркнига, 2013. - 325 с. -
Библиогр.: с. 321. - ISBN 978-5-903081-82-0 : 414-18.
- 10 **Аршаница, Н. М.** Ихтиотоксикология. Токсикозы рыб. Электронный
Диагностика и профилактика : учебное пособие для вузов / ресурс
Н. М. Аршаница, А. А. Стекольников, М. Р. Гребцов. —
Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 160 с. — ISBN 978-5-
8114-8537-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-
библиотечная система. — URL:
<https://e.lanbook.com/book/197473> — Режим доступа: для
авториз. пользователей.
- 11 **Кормовое сырье и биологически активные добавки** Электронный
для рыбных объектов аквакультуры : учебно- ресурс
методическое пособие / Н. А. Абросимова, Е. Б.
Абросимова, К. С. Абросимова, М. А. Морозова. — 3-е
изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 152
с. — ISBN 978-5-8114-3678-1. — Текст : электронный //

- Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/206969> — Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 12 **Мониторинг среды обитания гидробионтов : 2019-08-27 / составитель А. В. Ковригин.** — Белгород : БелГАУ им.В.Я.Горина, 2017. — 71 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/123424> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 13 **Сахарова, О. В.** Водная микробиология / О. В. Сахарова, Т. Г. Сахарова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 260 с. — ISBN 978-5-507-45004-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/255011> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 14 **Учет и методы изучения микроорганизмов воды :** учебное пособие / составитель Л. Ю. Скопина. — Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2018. — 58 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/113499> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**

23. Производственная практика: Технологическая практика

- 1 639 **Шибает, С. В.** **Кол-во**
Ш 55 Промысловая ихтиология : учебник для вузов. - СПб. : **экземпляров:**
Проспект Науки, 2007. - 399 с. - Библиогр.: с. 395-399. - **всего - 31**
ISBN 978-5-903090-06-8 : 540-00.
- 2 57 **Калайда, М. Л.** **Кол-во**
К 17 Гидробиология : учеб. пособие для студ. высш. аграр. **экземпляров:**
учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400.62 **всего - 25**
"Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург :
Проспект Науки, 2013. - 191 с. : ил., табл., граф. -
Библиогр.: с . 190-191. - ISBN 978-5-903090-90-7 : 560-00.
- 3 639 **Калайда, М. Л.** **Кол-во**
К 17 Методы рыбохозяйственных исследований : учеб. **экземпляров:**
пособие для студ. высш. аграр. учеб. заведений, **всего - 24**
обучающихся по направлению 111400.62 "Водные
биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург :
Проспект Науки, 2013. - 287 с. : ил., табл., граф. -
Библиогр.: с. 286-287. - ISBN 978-5-903090-87-7 : 680-00.
- 4 639 **Мухачев, И. С.** **Кол-во**
М 923 Озерное товарное рыбоводство : учебник для студ. **экземпляров:**
высш. аграр. учеб. заведений, обучающихся по спец. **всего - 15**
111400 "Водные биоресурсы и аквакультура" и 110401
"Зоотехния". - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013. - 395
с. : ил., табл., портр., граф., карт. - (Учебники для вузов.
Специальная литература). - Доступ к электрон. версии

- этой кн. на www.e.lanbook.com. - Библиогр.: с. 390-391. - ISBN 978-5-8114-1408-6 : 799-92.
- 5 639 **Калайда, М. Л.** Кол-во
К 17 Биологические основы рыбоводства. Краткая теория и экзemplяров:
практикум : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся всего - **16**
по направлению подгот. "Водные биоресурсы и
аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2014.
- 223 с. : ил., табл., граф. - Библиогр.: с. 222-223. - ISBN
978-5-906109-13-2 : 640-00.
- 6 639 **Пономарев, С. В.** Кол-во
П 563 Корма и кормление рыб в аквакультуре : учебник для экзemplяров:
студ. высш. и сред. проф. учеб. заведений, обучающихся всего - **18**
по спец. 111401 (СПО) "Ихтиология и рыбоводство", по
направлению (ВПО) 111400 "Водные биоресурсы и
аквакультура" / под общ. ред. С. В. Пономарева. - Москва :
Моркнига, 2013. - 410 с. - (Учебник). - Библиогр.: с. 406-
407. - ISBN 978-5-903082-02-5 : 678-57.
- 7 639 **Шибает, С. В.** Кол-во
Ш 55 Промысловая ихтиология : учебник по направлению экзemplяров:
"Водные биоресурсы и аквакультура". - Изд. 2-е, перераб. всего - **11**
- Калининград : Аксиос, 2014. - 534 с. - Библиогр.: с. 525-
534. - ISBN 978-5-91726-086-0 : 1200-00.
- 8 639 **Саускан, В. И.** Кол-во
С 216 Сырьевая база рыбной промышленности России : экзemplяров:
учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по всего - **9**
направлению 111400 "Водные биоресурсы и
аквакультура". - Москва : Моркнига, 2013. - 325 с. -
Библиогр.: с. 321. - ISBN 978-5-903081-82-0 : 414-18.
- 9 **Основы индустриальной аквакультуры : учебник /** Электронный
И. Хрусталева, К. Б. Хайновский, О. Е. Гончаренко, К. А. ресурс
Молчанова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Санкт-
Петербург : Лань, 2022. — 280 с. — ISBN 978-5-8114-
3229-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-
библиотечная система. — URL:
<https://e.lanbook.com/book/206021> — Режим доступа: для
авториз. пользователей.
- 10 **Технические средства аквакультуры. Осетровые** Электронный
хозяйства : учебник для вузов / Э. И. Хрусталева, В. Е. ресурс
Хрисанфов, К. А. Молчанова, С. А. Розенталь. — Санкт-
Петербург : Лань, 2021. — 180 с. — ISBN 978-5-8114-
7609-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-
библиотечная система. — URL:
<https://e.lanbook.com/book/176867> — Режим доступа: для
авториз. пользователей.
- 11 **Абрампальская, О. В.** Декоративное рыбоводство : Электронный
учебное пособие / О. В. Абрампальская, Е. А. Воронина, Т. ресурс
В. Козлова. — Тверь : Тверская ГСХА, 2020. — 74 с. —
Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная
система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/151288> —
Режим доступа: для авториз. пользователей.

- 12 **Саенко, Е. М.** Кормление гидробионтов. практикум по выполнению лабораторных работ : учебное пособие / Е. М. Саенко. — Керчь : КГМТУ, 2020. — 36 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/174791> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 13 **Паразитарные болезни рыб** : учебное пособие / Л. М. Белова, Н. А. Гаврилова, А. Н. Токарев [и др.]. — Санкт-Петербург : СПбГУВМ, 2019. — 40 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/137599> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**

24. Производство продукции животноводства

- 1 636 **Основы технологии производства и первичной обработки продукции животноводства** : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. 111100 - "Зоотехния" / под ред. Л. Ю. Киселева. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013. - 447 с., 8 л. цв. ил. : цв. ил., ил., табл. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Доступ к электрон. версии этой кн. на www.e.lanbook.com. - Библиогр.: с. 442-444. - ISBN 978-5-8114-1364-5 : 1200-10. **Кол-во экземпляров: всего - 40**
- 2 **Животноводство** : учебник / Г. В. Родионов, А. Н. Арилов, Ю. Н. Арылов, Ц. Б. Тюрбеев. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 640 с. — ISBN 978-5-8114-1568-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211508> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 3 **Степанов, Д. В.** Практические занятия по животноводству : учебное пособие / Д. В. Степанов, Н. Д. Родина, Т. В. Попкова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 352 с. — ISBN 978-5-8114-1270-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168414> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 4 **Колосов, Ю. А.** Частная зоотехния : учебник для вузов / Ю. А. Колосов, В. В. Абонеев. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 460 с. — ISBN 978-5-8114-8710-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/200309> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**

25. Промысловая ихтиология

- | | | | |
|---|--------------|---|---|
| 1 | 639
Ш 55 | Шибает, С. В.
Промысловая ихтиология : учебник для вузов. - СПб. :
Прспект Науки, 2007. - 399 с. - Библиогр.: с. 395-399. -
ISBN 978-5-903090-06-8 : 540-00. | Кол-во
экземпляров:
всего - 31 |
| 2 | 639
Ш 55 | Шибает, С. В.
Промысловая ихтиология : учебник по направлению
"Водные биоресурсы и аквакультура". - Изд. 2-е, перераб. -
Калининград : Аксиос, 2014. - 534 с. - Библиогр.: с. 525-534.
- ISBN 978-5-91726-086-0 : 1200-00. | Кол-во
экземпляров:
всего - 11 |
| 3 | 639
Ш 55 | Шибает, С. В.
Практикум по промысловой ихтиологии : учебное
пособие по направлению "Водные биоресурсы и
аквакультура". - Калининград : Аксиос, 2015. - 319 с. -
Библиогр.: с. 293. - ISBN 978-5-91726-100-3 : 1200-00. | Кол-во
экземпляров:
всего - 8 |
| 4 | 639
П 563 | Пономарев, С. В.
Ихтиология : учебник для студ. высш. и сред. проф. учеб.
завед., обучающихся по спец. (СПО) 111401 (35.02.09)
"Ихтиология и рыбоводство", направлению (ВПО)
111400.62 (35.03.08) "Водные биоресурсы и аквакультура",
магистратуре по направлению (ВПО) 111400.68 "Водные
биоресурсы и аквакультура" (35.06.03 "Рыбное хозяйство"),
науч. спец. 03.02.06 (05.06.01) "Ихтиология" и 06.04.01
(35.06.04) "Рыбное хозяйство и аквакультура". - Москва :
МОРКНИГА, 2014. - 567 с. : ил. - (Учебник). - Библиогр.: с.
562. - ISBN 978-5-903080-14-4 : 700-00. | Кол-во
экземпляров:
всего - 8 |
| 5 | | Турицин, В. С. Промысловая ихтиология: методические
указания по выполнению курсовой работы для
обучающихся по направлению подготовки 35.03.08 Водные
биоресурсы и аквакультура : методическое пособие : [16+] /
В. С. Турицин, Т. А. Нечаева. – Санкт-Петербург : Санкт-
Петербургский государственный аграрный университет
(СПбГАУ), 2021. – 23 с. : табл. – Режим доступа: по
подписке. – URL:
https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=613566 –
Библиогр.: с. 22. – Текст : электронный. . | Электронный
ресурс |

26. Рациональное природопользование

- | | | |
|---|---|-------------------------------|
| 1 | Коротченко, И. С. Экология и рациональное
природопользование: практикум : учебное пособие / И. С.
Коротченко. — Красноярск : КрасГАУ, 2019. — 164 с. —
Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная
система. — URL: https://e.lanbook.com/book/187116 —
Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный
ресурс |
| 2 | Основы природопользования. Лабораторный
практикум / П. В. Алборова, А. Х. Козырев, Л. М. Базаева,
Д. К. Ханаева. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 140 с. —
ISBN 978-5-507-44482-3. — Текст : электронный // Лань :
электронно-библиотечная система. — URL: | Электронный
ресурс |

27. Рыбоводство

- | | | | |
|---|--------------|---|---|
| 1 | 639
Г 859 | Грищенко, Л. И.
Болезни рыб и основы рыбоводства : учебник для вузов. - М. : Колос, 1999. - 455с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003419-X : 86-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 13 |
| 2 | 639
В 581 | Власов, В. А.
Рыбоводство : учебник для вузов. - СПб. [и др.] : Лань, 2010. - 348 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 342-343. - ISBN 978-5-8114-1095-8 : 550-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 59 |
| 3 | 639
Р 939 | Рыжков, Л. П.
Основы рыбоводства : учебник для вузов. - СПб. [и др.] : Лань, 2011. - 527 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 521.-524. - ISBN 978-5-8114-1101-6 : 700-04. | Кол-во экземпляров:
всего - 56 |
| 4 | 639
П 563 | Пономарев, С. В.
Индустриальное рыбоводство : учебник для студ. вузов, обучающихся по спец. 110901.65 "Водные биоресурсы и аквакультура" . - Изд. 2-е, испр. и доп. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013. - 415 с., 2 л. ил. : цв. ил., ил., табл. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Доступ к электрон. версии этой кн. на www.e.lanbook.com . - Библиогр.: с. 411-412. - ISBN 978-5-8114-1367-6 : 900-02. | Кол-во экземпляров:
всего - 15 |
| 5 | | Власов, В. А. Рыбоводство : учебное пособие / В. А. Власов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 352 с. — ISBN 978-5-8114-1095-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/210953 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Кол-во экземпляров:
всего - 0 |
| 6 | | Комлацкий, В. И. Рыбоводство : учебник для вузов / В. И. Комлацкий, Г. В. Комлацкий, В. А. Величко. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 200 с. — ISBN 978-5-8114-7759-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/165848 . | Электронный ресурс |
| 7 | | Пономарев, С. В. Аквакультура : учебник для вузов / С. В. Пономарев, Ю. М. Баканева, Ю. В. Федоровых. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 440 с. — ISBN 978-5-8114-6994-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/153922 . | Электронный ресурс |
| 8 | | Рыбоводство : учебное пособие / составитель А. С. Давыдова. — пос. Караваяево : КГСХА, 2021. — 87 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная | Электронный ресурс |

: Лань, 2022. — 280 с. — ISBN 978-5-8114-3229-5. —
Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная
система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/206021> —
Режим доступа: для авториз. пользователей.

- | | | |
|---|---|---------------------------|
| 3 | <p>Современные проблемы и перспективы развития аквакультуры : учебник / Е. И. Хрусталева, Т. М. Курапова, О. Е. Гончаренко, К. А. Молчанова. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 416 с. — ISBN 978-5-8114-2609-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/210053 — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> | Электронный ресурс |
| 4 | <p>Технические средства аквакультуры. Осетровые хозяйства : учебник для вузов / Е. И. Хрусталева, В. Е. Хрисанфов, К. А. Молчанова, С. А. Розенталь. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 180 с. — ISBN 978-5-8114-7609-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/176867 — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> | Электронный ресурс |
| 5 | <p>Хрусталева, Е. И. Технические средства аквакультуры. Лососевые хозяйства : учебник для вузов / Е. И. Хрусталева, К. А. Молчанова. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 140 с. — ISBN 978-5-8114-5392-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/149329 — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p> | Электронный ресурс |
| 6 | <p>Нечаева, Т. А. Современные технологии в аквакультуре : учебное пособие / Т. А. Нечаева, Н. Б. Рыбалова, С. У. Темирова ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), Кафедра «Водные биоресурсы и аквакультура». — Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2018. — 94 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486923 — Библиогр. в кн. — Текст : электронный.</p> | Электронный ресурс |

30. Сырьевая база рыбной промышленности

- | | | |
|---|---|---|
| 1 | <p>639
С 216</p> <p>Саускан, В. И.
Сырьевая база рыбной промышленности России : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Москва : Моркнига, 2013. - 325 с. - Библиогр.: с. 321. - ISBN 978-5-903081-82-0 : 414-18.</p> | Кол-во экземпляров:
всего - 9 |
| 2 | <p>Сырьевая база и сырьевые ресурсы рыбной промышленности : учебное пособие / И. В. Матросова, Г.</p> | Электронный ресурс |

Г. Калинина, И. Г. Рыбникова, С. Е. Поздняков. — Находка : Дальрыбвтуз, 2019. — 130 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156837> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

31. Теория эволюции

- 1 **Коровин, В. В.** Введение в общую биологию. Теоретические вопросы и проблемы : учебное пособие / В. В. Коровин, В. А. Брынцев, М. Г. Романовский. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 536 с. — ISBN 978-5-8114-2398-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/212561> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 2 **Паритов, А. Ю.** Эволюция : учебное пособие / А. Ю. Паритов, А. А. Хакунова. — Нальчик : КБГУ, 2021. — 68 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/293495> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**

32. Технология переработки продуктов аквакультуры

- 1 637 **Дячук, Т. И.** **Кол-во**
Д 999 Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы и **экземпляров:**
рыбопродуктов : справочник : учеб. пособие / под ред. В. Н. **всего - 29**
Кисленко. - М. : КолосС, 2008. - 365 с. - Библиогр.: с. 359. - **ISBN 978-5-9532-0471-2 : 1155-00.**
- 2 **Сибикин, М.Ю.** Технология производства охлажденной **Электронный**
и мороженой рыбы : учебное пособие для вузов / М.Ю. **ресурс**
Сибикин. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 298 с. : **ил., схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-4096-8**
; То же [Электронный ресурс]. - URL: **http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=431521 .**
- 3 **Маловастый, К. С.** Диагностика болезней и **Электронный**
ветсанэкспертиза рыбы : учебно-методическое пособие / К. **ресурс**
С. Маловастый. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 512 с. **— ISBN 978-5-8114-1354-6. — Текст : электронный // Лань**
: электронно-библиотечная система. — URL: **https://e.lanbook.com/book/211187 — Режим доступа: для**
авториз. пользователей.
- 4 **Власов, В. А.** Технология производства продукции **Электронный**
биоресурсов : учебник / В. А. Власов, А. В. Жигин. — **ресурс**
Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 400 с. — ISBN 978-5- **8114-4595-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-**
библиотечная система. — URL:

<https://e.lanbook.com/book/142342> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

- 5 **Производство и переработка продукции рыбоводства : Электронный методические указания / Р. Д. Бестаева, М. Э. Кебеков, А. В. Дзеранова [и др.]. — Владикавказ : Горский ГАУ, 2019. — 136 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/134551>— Режим доступа: для авториз. пользователей.** **ресурс**

33. Товарное рыбоводство

- | | | | |
|---|--------------|--|---|
| 1 | 639
К 592 | Козлов, В. И.
Аквакультура : учебник для вузов. - М : КолосС, 2006. - 445 с. - Библиогр.: с. 441. - ISBN 5-9532-0358-6 : 550-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 86 |
| 2 | 639
М 923 | Мухачев, И. С.
Озерное товарное рыбоводство : учебник для студ. высш. аграр. учеб. заведений, обучающихся по спец. 111400 "Водные биоресурсы и аквакультура" и 110401 "Зоотехния". - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013. - 395 с. : ил., табл., портр., граф., карт. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Доступ к электрон. версии этой кн. на www.e.lanbook.com . - Библиогр.: с. 390-391. - ISBN 978-5-8114-1408-6 : 799-92. | Кол-во экземпляров:
всего - 15 |
| 3 | 639
П 563 | Пономарев, С. В.
Лососеводство : учебник для студ. высш. и сред. проф. учеб. заведений, обучающихся по спец. 111400 (СПО) "Ихтиология и рыбоводство", направлению (ВПО) 111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура", магистратуре по направлению (ВПО) 111400.68 "Водные биоресурсы и аквакультура", науч. спец. 03.02.06 "Ихтиология" и 06.04.01 "Рыбное хозяйство и аквакультура". - Москва : МОРКНИГА, 2012. - 546, [2] с., 3 л. цв. ил. : ил., табл. - (Учебник). - Библиогр.: с. 547-548. - ISBN 978-5-903081-68-4 : 980-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 11 |
| 4 | | Пономарев, С. В. Индустриальное рыбоводство : учебник / С. В. Пономарев, Ю. Н. Грозеску, А. А. Бахарева. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 448 с. — ISBN 978-5-8114-1367-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/211118 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |
| 5 | | Основы индустриальной аквакультуры : учебник / Е. И. Хрусталева, К. Б. Хайновский, О. Е. Гончаренок, К. А. Молчанова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 280 с. — ISBN 978-5-8114-3229-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/206021 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |

- 6 **Темирова, С. У.** Товарное рыбоводство: методические указания для обучающихся по направлению подготовки 35.03.08 «Водные биологические ресурсы и аквакультура» (уровень бакалавриата) профиль Аквакультура : учебно-методическое пособие : [16+] / С. У. Темирова, Т. А. Нечаева ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ). – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2021. – 31 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621189> – Библиогр. в кн. – Текст : электронный. **Электронный ресурс**
- 7 **Темирова, С. У.** Товарное рыбоводство: учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» (уровень бакалавриата) профиль Аквакультура : [16+] / С. У. Темирова, Т. А. Нечаева ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ). – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2021. – 180 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621188> – Библиогр. в кн. – Текст : электронный. **Электронный ресурс**
- 8 **Темирова, С. У.** Товарное рыбоводство: методические указания по выполнению курсового проекта для обучающихся по направлению подготовки 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» : методическое пособие : [16+] / С. У. Темирова. – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2021. – 53 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=613564> – Библиогр.: с. 52-53. – Текст : электронный. . **Электронный ресурс**
- 9 **Товарное осетроводство : учебник / Е. И. Хрусталева, Т. М. Курапова, Э. В. Бубунец, А. В. Жигин.** — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 300 с. — ISBN 978-5-8114-2202-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168943>. **Электронный ресурс**
34. **Учебная практика: Ознакомительная практика (гидробиология 4 семестр)**
- 1 **Гидробиология : учебное пособие / М. В. Сиротина, Л. В. Мурадова, О. Н. Ситникова, Т. Л. Соколова.** — Кострома : КГУ им. Н.А. Некрасова, 2021. — 104 с. — ISBN 978-5-8285-1119-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/176317> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 2 **Шошина, Е. В.** Гидробиология. Морские экосистемы. Практикум : учебное пособие для вузов / Е. В. Шошина, В. И. Капков. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 152 с. — **Электронный ресурс**

ISBN 978-5-8114-8694-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/200348> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

35. Учебная практика: Ознакомительная практика (Зоологическая)

- | | | | |
|---|------------|---|--|
| 1 | 59
К 65 | Константинов, В. М.
Зоология позвоночных : учебник для вузов. - 6-е изд., перераб. - Москва : Академия, 2011. - 447 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Педагогическое образование) (Бакалавриат). - Библиогр.: с. 441-442. - ISBN 978-5-7695-5826-9 : 547-80. | Кол-во экземпляров:
всего - 100 |
| 2 | | Блохин, Г. И. Зоология / Г. И. Блохин, В. А. Александров. — 6-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 572 с. — ISBN 978-5-507-45215-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/262463 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |
| 3 | | Дауда, Т. А. Зоология позвоночных : учебное пособие / Т. А. Дауда, А. Г. Коцаев. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 224 с. — ISBN 978-5-8114-1708-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/211742 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |
| 4 | | Дауда, Т. А. Зоология беспозвоночных : учебное пособие / Т. А. Дауда, А. Г. Коцаев. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 208 с. — ISBN 978-5-8114-1707-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/211739 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |
| 5 | | Блохин, Г. И. Практикум по зоологии : учебное пособие для вузов / Г. И. Блохин, Т. В. Блохина. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 296 с. — ISBN 978-5-8114-9129-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/187627 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |

36. Учебная практика: Технологическая практика

- | | | | |
|---|-------------|---|---|
| 1 | 639
К 17 | Калайда, М. Л.
Ихтиотоксикология : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 143 с. - Библиогр.: с. 142-143. - ISBN 978-5-903090-86-0 : 480-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 25 |
|---|-------------|---|---|

- | | | | |
|---|--------------|--|---|
| 2 | 639
К 17 | Калайда, М. Л.
Методы рыбохозяйственных исследований : учеб. пособие для студ. высш. аграр. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 287 с. : ил., табл., граф. - Библиогр.: с. 286-287. - ISBN 978-5-903090-87-7 : 680-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 24 |
| 3 | 639
Ш 55 | Шибает, С. В.
Промысловая ихтиология : учебник по направлению "Водные биоресурсы и аквакультура". - Изд. 2-е, перераб. - Калининград : Аксиос, 2014. - 534 с. - Библиогр.: с. 525-534. - ISBN 978-5-91726-086-0 : 1200-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 11 |
| 4 | 639
С 216 | Саускан, В. И.
Сырьевая база рыбной промышленности России : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению 111400 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Москва : Моркнига, 2013. - 325 с. - Библиогр.: с. 321. - ISBN 978-5-903081-82-0 : 414-18. | Кол-во экземпляров:
всего - 9 |
| 5 | 55
Б 512 | Берникова, Т. А.
Гидрология с основами метеорологии и климатологии : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 111400 "Водные биоресурсы и аквакультура". - Москва : МОРКНИГА, 2011. - 596 с. : ил. - Библиогр. в конце кн. - ISBN 978-5-903081-39-4 : 375-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 10 |
| 6 | | Нагалецкий, Ю. Я. Гидрология : учебное пособие / Ю. Я. Нагалецкий, И. Н. Папенко, Э. Ю. Нагалецкий. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 380 с. — ISBN 978-5-8114-3272-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/213194 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |
| 7 | | Берникова, Т. А. Гидрология с основами метеорологии и климатологии : учебник для вузов / Т. А. Берникова. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 428 с. — ISBN 978-5-8114-7876-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/166926 — Режим доступа: для авториз. пользователей. | Электронный ресурс |

37. Физиология рыб

- | | | | |
|---|------------|---|---|
| 1 | 59
И 20 | Иванов, А. А.
Физиология рыб : учеб. пособие для вузов. - Изд. 2-е, стер. - СПб. [и др.] : Лань, 2011. - 280 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 269. - ISBN 978-5-8114-1262-4 : 660-00. | Кол-во экземпляров:
всего - 65 |
| 2 | | Иванов, А. А. Физиология гидробионтов : учебное пособие / А. А. Иванов, Г. И. Пронина, Н. Ю. Корягина. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 480 с. — ISBN 978-5- | Электронный ресурс |

8114-1881-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:
<https://e.lanbook.com/book/212099> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

- 3 **Головина, Н. А.** Лабораторный практикум по физиологии рыб : учебное пособие / Н. А. Головина, Н. Н. Романова. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 136 с. — ISBN 978-5-8114-3382-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:
<https://e.lanbook.com/book/206087> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 4 **Сухаренко, Е. В.** Физиология рыб : учебное пособие / Е. В. Сухаренко, В. И. Максимов. — Керчь : КГМТУ, 2021. — 156 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:
<https://e.lanbook.com/book/261617> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 5 **Физиология рыб : методические указания / составитель** Л. Л. Фомина. — Вологда : ВГМХА им. Н.В. Верещагина, 2019. — 38 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:
<https://e.lanbook.com/book/138556> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**

38. Цифровизация в аквакультуре

- 1 **Сергеев, Н. Е.** Системы искусственного интеллекта : учебное пособие : [16+] / Н. Е. Сергеев. — Таганрог : Южный федеральный университет, 2016. — Часть 1. — 123 с. : схем., ил., табл. — Режим доступа: по подписке. — URL:
<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493307> — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-9275-2113-5. — Текст : электронный. **Электронный ресурс**
- 2 **Павлов, С. И.** Системы искусственного интеллекта : учебное пособие : [16+] / С. И. Павлов. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2011. — Часть 1. — 175 с. — Режим доступа: по подписке. — URL:
<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208933> — ISBN 978-5-4332-0013-5. — Текст : электронный. **Электронный ресурс**
- 3 **Павлов, С. И.** Системы искусственного интеллекта : учебное пособие / С. И. Павлов. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2011. — Часть 2. — 194 с. — Режим доступа: по подписке. — URL:
<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208939> — ISBN 978-5-4332-0014-2. — Текст : электронный. **Электронный ресурс**
- 4 **Серегин, М. Ю.** Интеллектуальные информационные системы : учебное пособие / М. Ю. Серегин, М. А. Ивановский, А. В. Яковлев ; Тамбовский государственный **Электронный ресурс**

технический университет. – Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2012. – 205 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277790> – Библиогр. в кн. – Текст : электронный. .

- 5 **Барский, А. Б.** Логические нейронные сети : учебное пособие : [16+] / А. Б. Барский. – Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ) : Бином. Лаборатория знаний, 2007. – 352 с. : ил.,табл., схем. – (Основы информационных технологий). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232983> – ISBN 978-5-9556-0094-9. Текст : электронный. **Электронный ресурс**
- 6 **Целых, А. Н.** Современные методы прикладной информатики в задачах анализа данных: учебное пособие по курсу «Методы интеллектуального анализа данных» : [16+] / А. Н. Целых, А. А. Целых, Э. М. Котов ; Южный федеральный университет. – Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2021. – 130 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683920> – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9275-3783-9. – Текст : электронный. **Электронный ресурс**
- 7 **Дьяконов, В. П.** MATLAB 6.5 SP1/7/7 SP1/7 SP2 + Simulink 5/6. Инструменты искусственного интеллекта и биоинформатики : практическое пособие : [16+] / В. П. Дьяконов, В. В. Круглов. – Москва : СОЛОН-ПРЕСС, 2009. – 454 с. – (Библиотека профессионала). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117721> – ISBN 5-98003-255-X. – Текст : электронный. **Электронный ресурс**
- 8 **Барский, А. Б.** Введение в нейронные сети : практическое пособие : [16+] / А. Б. Барский. – Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2011. – 321 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233688> – Текст : электронный. **Электронный ресурс**

39. Экологическая и рыбохозяйственная экспертиза

- 1 **Нечаева, Т. А.** Экологическая и рыбохозяйственная экспертиза: учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» (уровень бакалавриата) : [16+] / Т. А. Нечаева, Е. Д. Шинкаревич ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ). – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2021. – 75 с. : табл. – **Электронный ресурс**

Режим доступа: по подписке. – URL:
<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621136> –
Библиогр. в кн. – Текст : электронный. .

- 2 **Стурман, В. И.** Оценка воздействия на окружающую среду : учебное пособие / В. И. Стурман. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 352 с. — ISBN 978-5-8114-1904-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/212165> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 3 **Мониторинг среды обитания гидробионтов : 2019-08-27** / составитель А. В. Ковригин. — Белгород : БелГАУ им.В.Я.Горина, 2017. — 71 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/123424> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 4 **Сахарова, О. В.** Водная микробиология / О. В. Сахарова, Т. Г. Сахарова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 260 с. — ISBN 978-5-507-45004-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/255011> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**
- 5 **Учет и методы изучения микроорганизмов воды :** учебное пособие / составитель Л. Ю. Скопина. — Тюмень : ГАУ Северного Зауралья, 2018. — 58 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/113499> — Режим доступа: для авториз. пользователей. **Электронный ресурс**

Дата:

Ф.И.О. заведующего кафедрой: Рыбалова Н. Б

Подпись: