

Библиографический список документов, экспонирующихся
в *Белорусской сельскохозяйственной библиотеке*
на тематической выставке

«Стратегия развития рыбной отрасли в Республике Беларусь»

Полную информацию о документах по данной теме содержат
[электронный каталог](#), [базы данных](#) библиотеки

Запросы на получение копий фрагментов документов просим направлять
в [службу электронной доставки](#) документов БелСХБ

(Описания **книжных и периодических изданий, статей из изданий**
размещены в списке в обратной хронологии в алфавитном порядке авторов и названий)

Книжные издания

2018

1. **Дацун, В. М. Водные биоресурсы. Характеристика и переработка** : учебное пособие / В. М. Дацун, Э. Н. Ким, Л. В. Левочкина ; рец.: Т. М. Бойцова, Е. П. Лаптева. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2018. - 507 с.
[Содержание](#)
2. **Состояние мирового рыболовства и аквакультуры. 2018. Достижение целей устойчивого развития /** Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций. - Рим : [б. и.], 2018. - 209 с.
[Полный текст](#)

2017

3. **Барулин, Н. В. Идентификация пола осетровых рыб по костным пластинкам** : монография / Н. В. Барулин ; рец.: Н. А. Садома, Е. В. Таразевич ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2017. - 406 с.
[Содержание](#)
4. **Бекашев, Д. К. Международно-правовые проблемы борьбы с незаконным рыболовством** : монография / Д. К. Бекашев, К. А. Бекашев ; рец.: В. Ф. Сидорченко, И. З. Фархутдинов. - Москва : Проспект, 2017. - 480 с.
[Содержание](#)
5. **Водные ресурсы Беларуси и их прогноз с учетом изменения климата = Water resources of Belarus and their forecast with account of climate change** : монография / А. А. Волчек [и др.] ; ред.: А. А. Волчек, В. Н. Корнеев ; рец.: В. Ф. Логинов, Н. И. Коронкевич ; Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, Центральный научно-исследовательский институт комплексного использования водных ресурсов, Министерство образования Республики Беларусь, Брестский государственный технический университет. - Брест : Альтернатива, 2017. - 239 с.
[Содержание](#)
6. **Волкова, И. В. Оценка качества воды водоемов рыбохозяйственного назначения** : учебное пособие для студентов высших и средних специальных учебных заведений, обучающихся по направлению "Водные биоресурсы и аквакультура" и специальностям "Ихтиология и рыболовство", "Экология", "Биоэкология" / И. В. Волкова, Т. С. Ершова, С. В. Шипулин ; рец.: С. В. Шибяев, А. В. Герасимова, В. М. Распопов. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2017. - 351 с.
[Содержание](#)
7. **Гнедов, А. А. Классификация, строение, химический состав и пищевая ценность промысловых рыб** : монография / А. А. Гнедов ; рец.: О. К. Мотовилов, О. А. Рязанова ; Учреждение образования "Витебская государственная академия ветеринарной медицины". - Витебск : ВГАВМ, 2017. - 175 с.
[Содержание](#)
8. **Дячук, Т. И. Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы и рыбопродуктов** : справочник : учебное пособие для студентов, обучающихся по специальностям 36.03.01 "Ветеринарно-санитарная экспертиза" и 36.05.01 "Ветеринария" / Т. И. Дячук ; ред. В. Н. Кисленко ; рец.: Ф. И. Василевич, И. И. Гусловский, В. В. Разумовская. - Москва : ИНФРА-М, 2017. - 365 с.
[Содержание](#)
9. **Загрязняющие вещества в водах Волжско-Каспийского бассейна** / В. Ф. Бреховских [и др.] ; ред.: В. Ф. Бреховских, Е. В. Островская ; рец.: П. И. Бухарицин, А. Ф. Сокольский ; ФГБУН "Институт водных проблем РАН", ФГБУ "Каспийский морской научно-исследовательский центр", ООО "Центр экологического мониторинга и аудита". - Астрахань : Издатель Сорокин Роман Васильевич, 2017. - 406 с.
[Содержание](#)

10. **Ким, И. Н. Пищевая безопасность водных биологических ресурсов и продуктов их переработки :** учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Технология сырья и продуктов животного происхождения" и профилю "Технология рыбы и рыбных продуктов" / И. Н. Ким, А. А. Кушнирук, Г. Н. Ким ; рец.: А. М. Ершов, О. Я. Мезенова ; ред. И. Н. Ким. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2017. - 750 с.
[Содержание](#)
 11. **Корма и кормление в аквакультуре :** учебник для студентов вузов (ВПО), обучающихся по направлениям подготовки "Водные биоресурсы и аквакультура" уровня бакалавриата и "Водные биоресурсы и аквакультура" уровня магистратуры / Е. И. Хрусталев [и др.] ; рец.: Н. А. Абросимова, В. Н. Казаченко. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2017. - 386 с.
[Содержание](#)
 12. **Линник, В. Я. Справочник по болезням пресноводных, морских и аквариумных рыб /** В. Я. Линник, П. А. Красочко, С. М. Дегтярик ; рец.: А. А. Богуш, Е. И. Гребнева ; Национальная академия наук Беларуси, Институт экспериментальной ветеринарии имени С. Н. Вышелесского, Институт рыбного хозяйства. - Минск : Беларуская навука, 2017. - 261 с.
Аннотация: В книге на основании данных литературы и результатов многолетних собственных исследований дано общее представление о болезнях пресноводных, морских и аквариумных рыб. Приведены данные по вирусным, бактериальным, паразитарным и незаразным заболеваниям рыб. Дается характеристика болезней, их этиология, эпизоотология, клиническое проявление, методы диагностики и меры борьбы. Приводятся биологические термины, имеющие важное значение при диагностике и лечении ряда болезней
 13. **Пономарев, С. В. Аквакультура :** учебник / С. В. Пономарев, Ю. М. Баканева, Ю. В. Федоровых ; рец.: Т. Е. Буторина, Е. И. Хрусталев. - Изд. 2-е, перераб. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2017. - 437 с.
[Содержание](#)
 14. **Румянцев, Е. Экологическая паразитология :** [монография] / Е. Румянцев. - Saarbrücken : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2017. - 180 с.
[Содержание](#)
 15. **Система оценки и формирования качества рыбного сырья и рыбной продукции от вылова до потребления :** методические рекомендации для технологов / З. В. Ловкис [и др.] ; ред. З. В. Ловкис ; Национальная академия наук Беларуси, РУП "Научно-практический центр НАН Беларуси по продовольствию". - Минск : ИВЦ Минфина, 2017. - 142 с.
[Содержание](#)
 16. **Современные проблемы и перспективы развития аквакультуры :** учебник для студентов, обучающихся по направлению подготовки магистратуры "Водные биоресурсы и аквакультура" и рекомендуется НМС по рыбному хозяйству ФУМО в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки "Сельское, лесное и рыбное хозяйство" для использования в учебном процессе / Е. И. Хрусталев [и др.] ; рец.: Н. А. Абросимова, С. В. Пономарев, Л. В. Савина. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2017. - 415 с.
[Содержание](#)
 17. **Таразевич, Е. В. Методы селекции на различных этапах породообразовательного процесса при создании белорусских пород карпа /** Е. В. Таразевич, М. В. Книга, В. Б. Сазанов ; рец.: Е. И. Гребнева, И. Э. Бученков ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный аграрный технический университет". - Минск : БГАТУ, 2017. - 105 с.
[Содержание](#)
 18. **Юдин, М. Ф. Особенности накопления и распределения тяжелых металлов в системе "вода - донные отложения - гидробионты" :** монография / М. Ф. Юдин, А. Р. Таирова, Е. А. Красноперова ; рец.: А. П. Булатов, О. Р. Ильясов, М. А. Дерхо ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Департамент научно-технологической политики и образования, ФГБОУ ВО "Южно-Уральский государственный аграрный университет", Институт ветеринарной медицины. - Челябинск : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2017. - 213 с.
[Содержание](#)
- 2016**
19. **Абдуллаева, Н. М. Цитогематологическое исследование рыб при воздействии тяжелых металлов. Воздействие тяжелых металлов и сырой нефти на физиологию и цитогенетику клеток рыб :** [монография] / Н. М. Абдуллаева ; рук. работы М. М. Габибов ; конс. А. Р. Исуев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный университет", Биологический факультет. - Saarbrücken : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2016. - 100 с.
[Содержание](#)

20. **Аймен, А. Экологическая устойчивость природнохозяйственных комплексов рек. Рост водопотребления, загрязнение водных ресурсов вызывают глубокую качественную трансформацию водных объектов** / А. Аймен. - Saarbrücken : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2016. - 130 с.
[Содержание](#)
21. **Водные ресурсы: изучение и управление (лимнологическая школа-практика)** : материалы V Международной конференции молодых ученых, (5-8 сентября 2016 г.). Т. 2 / Карельский научный центр Российской академии наук, Институт водных проблем севера ; [ред. Д. А. Субетто и др.]. - Петрозаводск : [б. и.], 2016. - 416 с.
[Содержание](#)
22. **Гуркина, О. Влияние йодсодержащих добавок на продуктивность карпа. Исследование влияния добавок в кормлении пресноводной рыбы** / О. Гуркина, А. Васильев, В. Кияшко. - Saarbrücken : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2016. - 63 с.
[Содержание](#)
23. **Инновационные методы и технологии устойчивого развития аквакультуры в регионе Балтийского моря** : [монография] / ред. Н. Барулин ; рец.: Н. А. Садомов, Е. В. Таразевич. - Минск : Экоперспектива, 2016. - 414 с.
[Содержание](#)
24. **Каплич, В. М. Рыбоводство** : учебник для студентов учреждений высшего образования по специальностям "Зоотехния", "Лесоохотничье хозяйство и побочное пользование лесом", "Туризм и природопользование" / В. М. Каплич, В. Б. Звягинцев, В. А. Герасимчик ; рец. Н. В. Барулин. - Минск : ИВЦ Минфина, 2016. - 332 с.
[Содержание](#)
25. **Кромань: природно-экологический потенциал озера и приозерной территории** : [монография] / П. А. Митрахович [и др.] ; рец.: В. П. Семенченко, А. А. Свирид ; Белорусский государственный университет. - Минск : БГУ, 2016. - 119 с.
[Содержание](#)
26. **Озерные экосистемы: биологические процессы, антропогенная трансформация, качество воды** : материалы V Международной научной конференции 12 - 17 сентября 2016 г., Минск - Нарочь = Lake ecosystems: biological processes, anthropogenic transformation, water quality : materials of the V International Scientific Conference September 12 - 17, 2016, Minsk - Naroch / Белорусский государственный университет ; сост. Т. М. Михеева ; ред. Т. М. Михеева. - Минск : Издательский центр БГУ, 2016. - 447 с.
[Содержание](#)
27. **Паразитарные болезни рыб в естественных водоемах Рязанской области** / [Татьяна Сергеевна]. - Saarbrücken : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2016. - 54 с.
[Содержание](#)
28. **Пономарев, С. В. Ихтиология** : учебник для студентов вузов. обучающихся по направлению подготовки "Водные биоресурсы и аквакультура" / С. В. Пономарев, Ю. М. Баканева, Ю. В. Федоровых ; рец.: В. И. Козлов, А. В. Старцев, С. Д. Егорова. - 2-е изд., доп. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2016. - 558 с.
[Содержание](#)
29. **Рекомендации по воспроизводству осетровых рыб в рыбоводных промышленных комплексах с применением инновационных методов** : для специалистов в области рыбного хозяйства и аквакультуры, аспирантов, магистрантов, студентов вузов, слушателей института повышения квалификации и переподготовки кадров / Н. В. Барулин [и др.] ; рец.: Н. А. Садомов, В. Г. Костоусов ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2016.
[Содержание](#)
30. **Рекомендации по выращиванию рыбосадочного материала радужной форели в рыбоводных промышленных комплексах (с временными нормативами)** : для специалистов в области рыбного хозяйства и аквакультуры, аспирантов, магистрантов, студентов вузов, слушателей института повышения квалификации и переподготовки кадров / Н. В. Барулин [и др.] ; рец.: Н. А. Садомов, В. Г. Костоусов ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2016. - 179 с.
[Содержание](#)
31. **Седова, Н. Технология непрерывного выращивания рыбы в прудах** / Н. Седова, С. Григорьев. - Saarbrücken : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2016. - 149 с.
[Содержание](#)

32. **Состояние мирового рыболовства и аквакультуры - 2016: вклад в обеспечение всеобщей продовольственной безопасности и питания** / Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций. - Рим : Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций, 2016. - 206 с.
Аннотация: Издание содержит доклад за 2016 год о состоянии мировой рыболовной отрасли и аквакультуры: мировой обзор ведения рыболовства и производства аквакультуры, динамика прироста употребления рыбы на душу населения, морское промышленное рыболовство и рыболовство во внутренних водоемах, динамика мировых рыбных запасов, управление сферой рыболовства и аквакультуры, роль ФАО в развитии данной сферы. Освещены вопросы, касающиеся состояния мирового рынка морепродуктов: цены на рыбную продукцию, мировой импорт и экспорт. Также представлена информация о роли морепродуктов в питании человека, влиянии на состояние аквакультуры и рыболовства экологических изменений, изменений климата, перспективах развития сферы рыболовства и ее роли в обеспечении мировой продовольственной безопасности и устойчивого развития.

33. **Угрюмова, С. Оценка эффективности и надежности линий на предприятиях рыбной отрасли** : монография / С. Угрюмова, А. Крикун, И. Панюкова. - Саарбрюккен : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2016. - 122 с.

[Содержание](#)

2015

34. **Атаев, А. М. Ихтиопатология** : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) "Ветеринария" (квалификация "ветеринарный врач") и по направлению подготовки (специальности) "Зоотехния" (квалификация (степень) "бакалавр") / А. М. Атаев, М. М. Зубаирова ; рец.: Д. Г. Мусиев, М. З. Магомедов. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2015. - 346 с.

[Содержание](#)

35. **Богданов, В. Рыбные формованные изделия с использованием пивной дробины** / В. Богданов, Ф. Волотка. - [Саарбрюккен] : LAP LAMBERT Academic Publishing ; Владивосток, [2015]. - 162 с.

[Содержание](#)

36. **Власов, В. А. Пресноводная аквакультура** : учебное пособие : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям 36.03.02 "Зоотехния" и 35.03.08 "Водные биоресурсы и аквакультура" / В. А. Власов ; рец.: А. А. Иванов, Г. Е. Серветник ; ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева. - Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2015. - 383 с.

[Содержание](#)

2014

37. **Волошин, Г. А. Регулирование устойчивого развития морского промышленного рыболовства в России: проблемы и перспективы** / Г. А. Волошин, С. В. Кричевский ; рец.: С. И. Никоноров, А. С. Шилов. - Москва : [ЛЕНАНД], 2014. - 213 с.

[Содержание](#)

38. **Гарлов, П. Е. Искусственное воспроизводство рыб. Управление размножением** : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) 111100 - "Зоотехния" (квалификация (степень) "бакалавр") / П. Е. Гарлов, Ю. К. Кузнецов, К. Е. Федоров ; рец. В. Г. Борхвардт [и др.]. - Санкт-Петербург : Лань ; Москва ; Краснодар, 2014. - 255 с.

[Содержание](#)

39. **Голубев, А. П. Самооплодотворение у пресноводных легочных моллюсков. Количественная оценка и адаптивное значение** / А. П. Голубев ; рец.: В. П. Семенченко, В. В. Гричик ; Министерство образования Республики Беларусь, Учреждение образования "Международный государственный экологический университет имени А. Д. Сахарова", Белорусский республиканский фонд фундаментальных исследований. - Минск : Право и экономика, 2014. - 221 с.

[Содержание](#)

40. **Калайда, М. Л. Биологические основы рыбоводства. Краткая теория и практикум** : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки "Водные биоресурсы и аквакультура" / М. Л. Калайда ; рец.: Ф. М. Шакирова, Л. К. Говоркова. - Санкт-Петербург : Проспект науки, 2014. - 223 с.

[Содержание](#)

41. **Панов, В. Мясная продуктивность рыб** : биологические особенности и основы формирования мясной продуктивности рыб в условиях аквакультуры / В. Панов. - [Саарбрюккен] : LAP LAMBERT Academic Publishing, [2014]. - 331 с.

[Содержание](#)

42. **Биология и культивирование австралийского красноклешневого рака *Cherax quadricarinatus* (von Martens, 1868)** = Biology and cultivation of australian red claw crayfish *Cherax quadricarinatus* (von Martens, 1868) : [монография] / Р. Р. Борисов [и др.] ; ред. М. К. Глубоковский [и др.] ; рец.: М. Г. Карпинский, Е. С. Чертопруд ; Федеральное агентство по рыболовству, Федеральное государственное унитарное предприятие "Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии". - Москва : ВНИРО, 2013. - 47 с.
[Содержание](#)
43. **Калайда, М. Л. Ихтиотоксикология** : учебное пособие для студентов высших аграрных учебных заведений, обучающихся по направлению 111400.62 "Водные биоресурсы и аквакультура" / М. Л. Калайда, Ю. В. Чугунов ; рец.: О. К. Анохина, Л. К. Говоркова. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 143 с.
[Содержание](#)
44. **Маслова, Н. И. Рамчатый карп - перспективный объект для рыбоводных хозяйств: (Рыбоводно-биологические основы формирования породы - "Волжский рамчатый карп" для рыбоводных хозяйств Среднего и Нижнего Поволжья)** : монография / Н. И. Маслова, А. Б. Петрушин, А. В. Лабенец ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Российская академия сельскохозяйственных наук, ГНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт ирригационного рыбоводства". - Москва : РГАУ - МСХА имени К. А. Тимирязева, 2013. - 204 с.
[Содержание](#)
45. **Микулич, Е. Л. Видовое разнообразие паразитофауны некоторых видов морских рыб, реализуемых в торговой сети** : монография / Е. Л. Микулич ; рец.: М. П. Бабина, Э. К. Скурат ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2013. - 155 с.
[Содержание](#)
46. **Моисеенко, Л. С. Разведение рыбы и раков в искусственных условиях** : практическое руководство для фермеров / Л. С. Моисеенко ; сост. Л. С. Моисеенко. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2013. - 189 с.
[Содержание](#)
47. **Развитие аквакультуры . 4. Экосистемный подход к аквакультуре** / Продовольственная и сельскохозяйственная Организация Объединенных Наций. - Рим : Продовольственная и сельскохозяйственная Организация Объединенных Наций, 2013. - 59 с.
[Полный текст](#)
48. **Развитие аквакультуры . 5. Использование диких рыб в качестве кормов в аквакультуре** / Продовольственная и сельскохозяйственная Организация Объединенных Наций. - Рим : Продовольственная и сельскохозяйственная Организация Объединенных Наций, 2013. - 84 с.
[Полный текст](#)
49. **Развитие аквакультуры** : приложение 6. Использование диких рыбных ресурсов для аквакультуры, основанной на вылове диких гидробионтов для выращивания в искусственных условиях / Продовольственная и сельскохозяйственная Организация Объединенных Наций. - Рим : Продовольственная и сельскохозяйственная Организация Объединенных Наций, 2013. - 102 с.
[Полный текст](#)
50. **Сборник методик по разведению, выращиванию и племенной работе с перспективными объектами пресноводной аквакультуры** / Н. И. Маслова [и др.] ; рец.: В. А. Власов, В. П. Панов ; Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт ирригационного рыбоводства". - Москва : [б. и.], 2013. - 121 с.
[Содержание](#)
51. **Шумак, В. В. Селекция рыб** : курс лекций / В. В. Шумак, В. В. Ус, Е. В. Таразевич ; рец. М. В. Книга. - Минск : Мисанта, 2013. - 245 с.
[Содержание](#)

52. **Кудерский, Л. А. Исследования по ихтиологии, рыбному хозяйству и смежным дисциплинам** : избранные труды : сборник научных трудов. Вып. 340. т. 2 / Л. А. Кудерский ; ред. Д. И. Иванов ; рец.: Е. А. Дорофеева, Д. А. Чмилевский ; Федеральное агентство по рыболовству, Федеральное государственное научное учреждение "Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства". - Санкт-Петербург : Товарищество научных изданий КМК ; Москва, 2012. - 411 с.
[Содержание](#)

53. **Кудерский, Л. А. Исследования по ихтиологии, рыбному хозяйству и смежным дисциплинам :** избранные труды : сборник научных трудов. Вып. 342. т. 3 / Л. А. Кудерский ; ред. Д. И. Иванов ; рец.: Е. А. Дорофеева, В. Г. Сиделева ; Российская академия наук, Институт озераведения, Федеральное агентство по рыболовству, Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства. - Санкт-Петербург : Товарищество научных изданий КМК ; Москва, 2012. - 526 с.
[Содержание](#)
54. **Кулеш, В. Ф. Биология культивирования промысловых видов пресноводных креветок и речных раков на теплых водах /** В. Ф. Кулеш ; рец.: В. П. Семенченко, В. М. Каплич. - Москва : Новое знание, 2012. - 328 с.
[Содержание](#)
55. **Мамонтов, Ю. П. Методы повышения эффективности прудового рыбоводства /** Ю. П. Мамонтов, С. И. Алымов, В. С. Захаров ; рец.: В. Я. Скляр, А. И. Литвиненко ; сост. И. Б. Боровкова ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации. - Москва : Росинформагротех, 2012. - 148 с.
[Содержание](#)
56. **Мишанин, Ю. Ф. Ихтиопатология и ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы :** учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 260302 - "Технология рыбы и рыбных продуктов" / Ю. Ф. Мишанин ; рец.: Г. И. Касьянов, Г. А. Москул. - Санкт-Петербург : Лань ; Москва ; Краснодар, 2012. - 559 с.
[Содержание](#)
57. **Научное обеспечение развития сельскохозяйственного рыбоводства и внедрение инновационных технологий /** Г. Е. Серветник [и др.] ; рец.: В. А. Власов, Р. Б. Козин ; Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт ирригационного рыбоводства". - Москва : [б. и.], 2012. - 154 с.
[Содержание](#)

2011

58. **Збереження генофонду та відновлення популяцій цінних видів риб /** Національна академія аграрних наук України, Інститут рибного господарства ; ред. І. І. Грициняк. - Київ : Діа, 2011. - 118 с.
[Содержание](#)
59. **Кудерский, Л. А. Исследования по ихтиологии, рыбному хозяйству и смежным дисциплинам :** избранные труды : сборник научных трудов. Вып. 339. т. 1 / Л. А. Кудерский ; ред. Д. И. Иванов ; рец.: Е. А. Дорофеева, В. А. Чмилевский ; Федеральное агентство по рыболовству, Федеральное государственное научное учреждение "Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного хозяйства". - Санкт-Петербург : Товарищество научных изданий КМК ; Москва, 2011. - 425 с.
[Содержание](#)
60. **Скляр, Г. А. Рыбоводство /** Г. А. Скляр. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2011. - 345 с.
Аннотация: Рассмотрены вопросы организации прудового рыбоводства, биологии основных видов прудовых рыб, кормовой базы, технологии выращивания товарной рыбы и рыбопосадочного материала.
61. **Тюльзнер, М. Технология рыбопереработки = Technologie der Fischverarbeitung /** М. Тюльзнер, М. Кох ; пер. Е. А. Семенова. - Санкт-Петербург : Профессия, 2011. - 402 с.
[Содержание](#)
62. **Янінович, Й. Е. Ставова полікультура /** Й. Е. Янінович, І. І. Грициняк, М. В. Гринжевський ; рец.: В. І. Козлов, С. І. Тарасюк. - Львів : Видавництво Сполом, 2011. - 189 с
Перевод заглавия: [Прудовая поликультура]

2010

63. **Развитие аквакультуры :** 1. Надлежащая практика производства кормов для аквакультуры. Приложение 1 / Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций. - Анкара : Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций, 2010. - 56 с.
64. **Развитие аквакультуры :** 3. Управление генетическими ресурсами. Приложение 3 / Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций. - Рим : Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций, 2010. - 154 с.
Аннотация: Программы, методология, организация и экономика генетического улучшения в аквакультуре.
65. **Рыболовство во внутренних водоемах /** Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций. - Анкара : Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций, 2010. - 44 с.

Периодические издания

- 1. Ветеринария** : научно-производственный журнал/ Автономная некоммерческая организация "Редакция журнала "Ветеринария". - Москва : [б. и.], 1941 - . - Основан в 1924 г. под названием "Практическая ветеринария и коневодство". - Включен в Перечень ВАК. - 2010-2016, 2018 гг.- электронная версия журнала. - Хранится постоянно. - Выходит ежемесячно [Содержание](#)
2018г. № 1
2018г. № 2
2018г. № 3
2018г. № 4
2018г. № 5
2018г. № 6
2018г. № 7
2018г. № 8
- 2. Гидробиологический журнал** = Hydrobiological journal : международный научный журнал/ Национальная академия наук Украины, Институт гидрологии НАН Украины. - Киев : [б. и.], 1965 - . - Хранится постоянно. - Выходит раз в два месяца. [Содержание](#)
2017г. Т. 53 № 1
2017г. Т. 53 № 2 (314)
2017г. Т. 53 № 3
2017г. Т. 53 № 4
2017г. Т. 53 № 5 (317)
2017г. Т. 53 № 6 (318)
2018г. Т. 54 № 1 (319)
2018г. Т. 54 № 2 (320)
2018г. Т. 54 № 3 (321)
- 3. Комбикорма: производство и использование** = Compound feeds: production and use : научно-технический и производственный журнал/ Минсельхоз Российской Федерации, Коллектив редакции журнала. - Москва : [б. и.], 1999 - . - Хранится постоянно. - Включен в Перечень ВАК. - Основан в 1988 г. под названием "Комбикормовая промышленность". - До 2013 г. издавался 8 раз в год. - С 2011 г. представлены оглавления выпусков (выбрать год и №). - Выходит ежемесячно [Содержание](#)
2018г. № 1
2018г. № 2
2018г. № 3
2018г. № 4
2018г. № 5
2018г. № 6
2018г. № 7/8
2018г. № 9
- 4. Рибогосподарська наука України** : науковий журнал/ Інститут рибного господарства Національної академії аграрних наук України. - Київ : [б. и.], 2007 - . - Перевод заглавия: Рыбохозяйственная наука Украины. - Хранится постоянно. - С 2012 г. представлены оглавления выпусков (выбрать год и №). - Выходит ежеквартально. [Содержание](#)
2017г. № 2
2017г. № 3
2017г. № 4
2018г. № 1
2018г. № 2
- 5. Рыбоводство и рыбное хозяйство** : ежемесячный научно-практический журнал/ Некоммерческое партнерство "Издательский Дом "Просвещение". - Москва : [б. и.], [2005] - . - Хранится постоянно. - С 2013 г. представлены оглавления выпусков (выбрать год и №). - Выходит ежемесячно. - Издание имеет сериальное приложение: Рыбопродукты: технологии производства и эффективные продажи. [Содержание](#)
2018г. № 1 (144)
2018г. № 2 (145)
2018г. № 3 (146)
2018г. № 4 (147)
2018г. № 5 (148)
2018г. № 6 (149)
2018г. № 7 (150)
2018г. № 8 (151)
2018г. № 9 (152)

6. **Рыбпродукты: технологии производства и эффективные продажи** : ежеквартальное приложение к журналу "Рыбоводство и рыбное хозяйство"/ Некоммерческое партнерство "Издательский Дом "Просвещение". - Москва, [2014?] - Хранится постоянно. - С 2014 г. введены оглавления. - Выходит ежеквартально

[Содержание](#)

2017г. № 2

2017г. № 3

2017г. № 4

2018г. № 1

2018г. № 2

2018г. № 3