

**Методические материалы, разработанные образовательной  
организацией для обеспечения образовательного процесса  
по направлению подготовки**

**35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» профиль «Аквакультура»**

1. Бычкова Т.К. Рыбохозяйственный и экологический мониторинг в аквакультуре: методические рекомендации по изучению дисциплины/ Т.К. Бычкова,- Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –21с.
2. Бычкова Т.К. Искусственное воспроизводство рыб в аквакультуре: методические рекомендации по изучению дисциплины/ Т.К. Бычкова,- Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –с. 19
3. Кашко Л.С. Основы ветеринарии в аквакультуре: методические рекомендации по изучению дисциплины /Л.С. Кашко, – Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 16 с.
4. Бычкова Т.К. Специальные методы выращивания рыб: методические рекомендации. /Т.К. Бычкова, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2016. – 13 с.
5. Бычкова Т.К. Антропогенное воздействие на водные экосистемы: методические рекомендации по изучению дисциплины/Т.К. Бычкова, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 14 с.
6. Кротенков, В.П. Болезни аквариумных рыб: методические рекомендации по изучению дисциплины/В.П. Кротенков, – Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –12с.
7. Кротенков В.П. Болезни рыб в промышленных хозяйствах: методические рекомендации по изучению дисциплины /В.П.Кротенков, – Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 11 с.
8. Кротенков, В.П. Инвазионные болезни рыб: методические рекомендации по изучению дисциплины /В.П.Кротенков, – Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 13 с.
9. Бычкова Т.К. Зоология: методические рекомендации по изучению дисциплины/ Т.К. Бычкова, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 19 с.
10. Бычкова Т.К. Основы научных исследований: методические рекомендации по изучению дисциплины/ Т.К. Бычкова, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 23 с.
11. Кротенков В.П. Микробиология: методические рекомендации по изучению дисциплины/В.П. Кротенков, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –18 с.
12. Бычкова Т.К. Гидробиология: методические рекомендации по изучению дисциплины/Т.К. Бычкова, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 13 с.
13. Кротенков В.П. Гидрология: методические рекомендации по изучению дисциплины/В.П. Кротенков, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –16 с.
14. Машаров Ю.В. Морфология животных: методические рекомендации по изучению дисциплины/Ю.В. Машаров, – Смоленск: ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 24 с.
15. Кротенков, В.П. Ихтиология: методические рекомендации по изучению дисциплин/В.П. Кротенков, – Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 18 с.
16. Бычкова Т.К. Биологические основы рыбоводства: методические рекомендации по изучению дисциплины/Т.К. Бычкова, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 19 с

17. Бычкова Т.К. Методы рыбохозяйственных исследований: методические рекомендации по изучению дисциплины/Т.К. Бычкова, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –с. 23 с.
18. Бычкова Т.К. Физиология рыб: методические рекомендации по изучению дисциплины/ Бычкова Т.К., - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –с. 23 с.
19. Т.К. Бычкова, В.П. Кротенков Товарное рыбоводство: методические рекомендации по изучению дисциплины/В.П. Кротенков, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –20 с.
20. Кротенков, В.П. Ихтиопатология: методические рекомендации по изучению дисциплины/ В.П. Кротенков, – Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 20 с.
21. Гинсбург А.Н. Промысловая ихтиология: методические рекомендации по изучению дисциплины./А.Н.Гинсбург, – Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –14 с.
22. Бычкова Т.К. Зоогеография рыб: методические рекомендации по изучению дисциплины/Т.К. Бычкова, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 19 с.
23. Амиров, А.Х. Радиобиология: методические рекомендации по изучению дисциплины/А.Х.Амиров, – Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –13 с.
24. Бычкова Т.К. Этология рыб: методические рекомендации по изучению дисциплины/ Т.К. Бычкова, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 0,9 с.
25. Киселев А.И. Сырьевая база рыбной промышленности: методические рекомендации/ А.И. Киселев, – Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –12 с.
26. Бычкова Т.К. Надзор за рыбохозяйственной деятельностью: методические рекомендации по изучению дисциплины/ Т.К. Бычкова, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 23 с.
27. Бычкова Т.К.Практикум по ихтиологии: методические рекомендации по изучению дисциплины/ Т.К. Бычкова,- Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 15 с.
28. Бычкова Т.К. Практикум по биологическим основам рыбоводства: методические рекомендации по изучению дисциплины/ Т.К. Бычкова, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 17 с.
29. Бычкова Т.К. Практикум по искусственному воспроизводству рыб: методические рекомендации по изучению дисциплины/ Т.К. Бычкова, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 35 с.
30. Кротенков В.П.Практикум по ихтиопатологии: методические рекомендации по изучению дисциплины/В.П. Кротенков, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –16 с.
31. Бычкова Т.К. Практикум по товарному рыбоводству: методические рекомендации по изучению дисциплины/ Т.К. Бычкова, - Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –с. 34
32. БЫЧКОВА Т.К. РЫБОХОЗЯЙСТВЕННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА: методические рекомендации по изучению дисциплины/ Т.К. Бычкова,- Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 19 с.
33. Пантюхин А.В. Ихтиотоксикология: методические рекомендации/А.В. Пантюхин, – Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 14 с.
34. Бычкова Т.К. Водные биоресурсы Смоленской области: методические рекомендации/А.В. Пантюхин, – Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. – 17 с.
35. Гарганчук А.А. Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов аквакультуры: методические рекомендации по изучению дисциплины/А.А. Гарганчук, – Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –15 с.

36. Бычкова Т.К. Методические рекомендации. Учебная практика (Учебная практика: ознакомительная практика)/Т.К. Бычкова – Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –29с.

37. Бычкова, Т.К. Учебная практика (Учебная практика: технологическая практика): методические рекомендации/Т.К. Бычкова. – Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –26 с.

38. Бычкова Т.К. Производственная практика (Производственная практика: технологическая практика): методические рекомендации / Т.К. Бычкова.- Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –32с.

39. Бычкова, Т.К. Производственная практика: научно-исследовательская работа): методические рекомендации /Т.К. Бычкова. – Смоленск, ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2019. –33с.