



В СОДЕРЖАНИЕ

Рекомендуемая литература по учебной дисциплине

Основная

1. Портная, Т. В. Рыбоводство : учебно-методическое пособие / Т. В. Портная. – Горки : БГСХА, 2018. – 124 с.
2. Привезенцев Ю.А., Рыбоводство: Учебник для вузов. / Ю.А. Привезенцев, В.Л. Власов : Сер.: Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений. -М: Мир, 2004. -456с.
3. Шумский, К. Л. Товарное рыбоводство: учебно-методическое пособие В 3 ч. Ч. 1. Основы проектирования рыбоводных индустриальных комплексов / К. Л. Шумский, Н. В. Барулин. – Горки : БГСХА, 2023. — 224 с.

Дополнительная:

1. Усов, М. М., Ихтиология: учебно-методическое пособие / М. М. Усов, О. В. Усова. – Горки: БГСХА, 2020. – 168 с.
2. Усов, М. М. Экология рыб: учебно-методическое пособие / М. М. Усов, О. В. Усова. – Горки: БГСХА, 2023. – 138 с.
3. Усов, М.М. Морфология и физиология рыб : учебно-методическое пособие / М. М. Усов, П. Н. Котуранов, О. В. Усова. – Горки : БГСХА, 2024. – 143 с.
4. Купинский, С. Б. Биологические основы рыбоводства. Лабораторный практикум: учебно-методическое пособие / С. Б. Купинский, М. М. Усов, Р. М. Цыганков. – Горки: БГСХА, 2018. – 154 с.
5. Портная Т. В. Биотехнология в рыбоводстве. Выращивание живых кормов : учебно-методическое пособие / Т. В. Портная. – Горки : БГСХА, 2021. – 129 с.
6. Портная Т. В. Рыбоводство в естественных водоемах : учебно-методическое пособие / Т. В. Портная. – Горки : БГСХА, 2022. – 214 с.
7. Пономарев С. В. Индустриальное рыбоводство: учебник / С. В. Пономарев, Ю. Н. Грозеску, А. А. Бахарева. - 2-е изд., испр. и доп. - СПб. ; М. ; Краснодар : Лань, 2013. - 415 с.