

УДК 639.371.1

Инструкция по искусственному разведению приморской кеты в заводских условиях / сост. В.Г. Марковцев ; Тихоокеанский научно-исследовательский рыбохозяйственный центр. — Владивосток : ТИНРО-Центр, 2012. — 45 с.

В 1992 г. сотрудниками ТИНРО (В.И. Скирин, Н.И. Крупянко, В.Н. Валова, М.В. Калинина) была подготовлена «Инструкция по искусственному разведению приморской кеты в заводских условиях». В настоящей инструкции учтен 25-летний опыт работы двух приморских лососевых заводов. Временные биотехнические нормативы обсуждены с рыбоводами обоих заводов и утверждены на заседании биологической секции Ученого совета ФГУП «ТИНРО-Центр».

Предназначена для рыбоводов, студентов и ихтиологов, а также проектировщиков рыбоводных заводов.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	4
1. Требования к качеству воды	5
2. Отлов и выдерживание производителей.....	8
3. Сбор и оплодотворение икры.....	10
4. Перевозка оплодотворенной икры	14
5. Размещение икры на инкубацию	15
6. Содержание и уход за икрой во время инкубации.....	20
7. Выращивание свободных эмбрионов и личинок	24
8. Выращивание личинок и молоди, выпуск их в реку	27
9. Заболевания икры и личинок, меры борьбы ними.....	34
10. Рыбоводный стандарт выпускаемой молоди кеты по физиологическим показателям	36
11. Оценка готовности заводской молоди приморской кеты к переходу в морскую воду.....	38
12. Оптимизация рыбоводного процесса на приморских заводах	41
13. Временные биотехнические нормативы для искусственного воспроиз- водства приморской кеты.....	43
Список литературы	45