

НА ДОК НЕ ВЫДАЕТСЯ

21-2648

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ
РЕАЛИЗАЦИИ РЕПРОДУКЦИОННОГО
ПОТЕНЦИАЛА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ
ЧИСЛЕННОСТИ НЕРЕСТОВОГО СТАДА
ОМУЛЯ РЕКИ СЕЛЕНГИ

Научно-практические рекомендации

21-02648

Улан-Удэ
2020

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«БУРЯТСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ИМЕНИ В.Р. ФИЛИППОВА»**

**ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ
РЕПРОДУКЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА
И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ НЕРЕСТОВОГО
СТАДА ОМУУЛЯ РЕКИ СЕЛЕНГИ**

Научно-практические рекомендации

Улан-Удэ

ФГБОУ ВО БГСХА имени В.Р. Филиппова

2020

УДК 639.3(571.54)

П 42

Печатается по решению НТС

ФГБОУ ВО «БГСХА имени В.Р. Филиппова»

Протокол № 3 от 23 декабря 2020 года

Участники по выполнению темы НИР – сотрудники кафедры
«Биология и биологические ресурсы» ФГБОУ ВО БГСХА имени В.Р.
Филиппова

Руководитель Воронов М.Г., кандидат биологических
наук, доцент

Исполнители:

Лузбаев К.В., кандидат сельскохозяйственных наук, доцент

Большунова Е.А., кандидат биологических наук

Балданова А.Н., кандидат биологических наук

П 42

Повышение эффективности реализации репродукционного потенциала и восстановление численности нерестового стада омуля реки Селенги: научно-практические рекомендации / ФГБОУ ВО «БГСХА имени В.Р. Филиппова». – Улан-Удэ: ФГБОУ ВО БГСХА имени В.Р. Филиппова, 2020. – 23 с. ISBN 978-5-8200-0482-7

Данные рекомендации разработаны в соответствии с техническим заданием Министерства сельского хозяйства Российской Федерации по исполнению темы НИР «Разработка научно-практических рекомендаций по восстановлению численности нерестового стада байкальского омуля р. Селенги».

УДК 639.3(571.54)

ISBN 978-5-8200-0482-7

© ФГБОУ ВО «Бурятская государственная
сельскохозяйственная академия
имени В.Р. Филиппова», 2020

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	4
Время и место отлова	5
Способ отлова	9
Выдерживание и получение зрелых производителей	12
Место строительства садковой базы и инкубационного цеха	14
Режим инкубации икры и времена вылупления, выпуска и способ учета личинок	15
Оценка эффективности реализации репродукционного потенциала нерестового стада производителей	18
Заключение	19
Список использованной литературы	21