

22-1243

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

лет



**60**  
**ЛЕТ**

**ИНСТИТУТУ РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА**

22-01243



**НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ**  
**Научно-практический центр по животноводству**  
**Институт рыбного хозяйства**

**ИНСТИТУТУ  
РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА –  
60 лет**



**Минск**  
**«Беларуская навука»**  
**2018**

УДК 639.2/3:[001.89:005.71](476)

ББК 47.2(4Бен)

И71

**Авторы:**

Г. И. Корнеева, В. Г. Костоусов, С. Н. Пантелей,  
С. М. Дегтярик, Я. И. Шейко, Ж. В. Кошак, Н. П. Денисович

Под редакцией доктора сельскохозяйственных наук,  
профессора, В. Ю. Агееца

**Институту рыбного хозяйства – 60 лет = Institute for fish industry –  
И71 60 years / Г. И. Корнеева [и др.] ; под. ред. В. Ю. Агееца. – Минск :  
Беларуская навука, 2018. – 163 с.  
ISBN 978-985-08-2383-0.**

В книге представлены основные направления деятельности РУП «Институт рыбного хозяйства», важнейшие результаты научных исследований, исторические моменты. Представлены фото сотрудников института, которые способствовали развитию научных достижений, а также отражающие производственную, информационную, выставочную деятельность, взаимовыгодное творческое сотрудничество, встречи с интересными людьми.

УДК 639.2/3:[001.89:005.71](476)

ББК 47.2(4Бен)

**ISBN 978-985-08-2383-0**

© Институт рыбного хозяйства НАН Беларуси, 2018

© Оформление. РУП «Издательский  
дом «Беларуская навука», 2018

## ОГЛАВЛЕНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ .....	5
ИСТОРИЧЕСКИЕ ФАКТЫ РАЗВИТИЯ ИНСТИТУТА РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА .....	6
ДИРЕКТОРА ИНСТИТУТА.....	10
ВАЖНЕЙШИЕ НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ В ЛИЦАХ И ПУБЛИКАЦИЯХ.....	18
Селекционно-племенное направление.....	20
Расширение прудовой поликультуры и разработка технологий разведения аборигенных рыб .....	23
Состояние естественных водоемов Беларуси .....	31
Система интенсификации рыбоводства.....	33
Комбикорма и кормление рыб.....	38
Технические разработки для рыбоводства.....	39
Профилактика болезней и лечение рыб .....	40
Производственная база института .....	42
Вклад научно-технических разработок в рыбоводство .....	45
ИНСТИТУТ РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ .....	46
Состояние и потребности рыбной отрасли в настоящее время.....	47
Современные тенденции в рыбоводстве .....	50
СТРУКТУРА ИНСТИТУТА .....	55
ЛАБОРАТОРИЯ СЕЛЕКЦИИ И ПЛЕМЕННОЙ РАБОТЫ .....	57
Основные направления научно-исследовательской деятельности .....	57
Селекционно-племенная работа с карпом.....	60
Селекционная работа с растительноядными рыбами.....	63
Выращивание и содержание родительских стад карпа, аборигенных и ценных видов рыб .....	64
Важнейшие результаты научных исследований лаборатории .....	65
ЛАБОРАТОРИЯ ПРУДОВОГО И ИНДУСТРИАЛЬНОГО РЫБОВОДСТВА .....	67
Основные направления научно-исследовательской деятельности .....	67
Индустриальное рыбоводство .....	69
Представители семейства осетровых.....	70
Веслонос – представитель осетрообразных.....	71
Сом – объект поликультуры.....	72

Важнейшие результаты лаборатории в части видового разнообразия выращиваемых рыб.....	73
Ресурсосбережение в рыбоводстве.....	74
Агрохимическая характеристика грунтов в прудах.....	75
Рациональное использование прудовых биоценозов.....	76
Важнейшие результаты лаборатории в части гидробиологии и экологии среды.....	77
<b>ЛАБОРАТОРИЯ РЫБОВОДСТВА И РЫБОЛОВСТВА В ЕСТЕСТВЕННЫХ ВОДОЕМАХ....</b>	<b>79</b>
Основные направления научно-исследовательской деятельности:.....	79
Ресурсная база рыбоводства.....	81
Мониторинг на естественных водоемах.....	82
Садковое рыбоводство.....	83
Сохранение водных экологических систем и рыбных запасов естественных водоемов.....	84
Важнейшие результаты научных исследований.....	85
<b>ЛАБОРАТОРИЯ КОРМОВ.....</b>	<b>87</b>
Основные направления научно-исследовательской деятельности:.....	87
Комбикорм для лососевых рыб ТУ РБ 10003527.006-2004.....	89
Комбикорм для осетровых рыб ТУ РБ 100035627.005-2004.....	90
Комбикорм для личинок хищных рыб ТУ ВУ 100035627.012-2010.....	91
Комбикорм экструдированный для сеголеток лососевых ТУ ВУ 100035627.015-2013 ..	91
Комбикорм для сеголеток карпа массой до 5 г ТУ ВУ 100035627.011-2010.....	92
Комбикорм для сеголеток карпа К-110 ТУ ВУ 100035627.010-2007.....	92
Комбикорм для двухлеток и трехлеток карпа К-111 ТУ ВУ 100035627.010-2007.....	93
Малокомпонентный комбикорм для двух- и трехлеток карпа ТУ ВУ 100035627.009-2007....	93
Комплексная кормовая добавка из отходов крупяного производства для сеголеток карпа.....	94
Важнейшие результаты научных исследований лаборатории кормов.....	95
<b>ЛАБОРАТОРИЯ БОЛЕЗНЕЙ РЫБ.....</b>	<b>97</b>
Основные направления научно-исследовательской деятельности.....	97
Лечебный корм с препаратом «Энтротим-10 %».....	99
Лечебный корм с препаратом «Тимтетразол».....	100
Препарат для защиты осетровых рыб от триходинозов «Леоледум».....	100
Гранулированный лечебный корм с препаратом «Альбендатим-100».....	101
Препарат «Диплоцид».....	101
Препарат «Дисоль-К» для профилактики и лечения эктопаразитарных заболеваний у карповых рыб.....	102
Препарат «Дисоль-На» для профилактики и лечения эктопаразитарных заболеваний у рыб.....	102
Важнейшие результаты научных исследований.....	103
<b>ПОДГОТОВКА НАУЧНЫХ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ.....</b>	<b>105</b>
Молодые ученые в научной и общественной деятельности.....	107
<b>НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ БАЗА.....</b>	<b>111</b>
Целевые задачи научно-производственной деятельности.....	111

<b>ОТДЕЛ МАРКЕТИНГА И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ.....</b>	<b>117</b>
Основные направления научной и организационной деятельности: .....	117
Взаимовыгодное партнерство, конференции и семинары .....	119
Выставочная деятельность .....	134
Несколько идей оформления экспозиций на выставках .....	142
Мероприятия с участием СМИ.....	146
Библиотечная и информационно-оформительская деятельность.....	148
Организация мероприятий по подведению итогов научной и производственной деятельности института .....	150
Хозяйственная деятельность, благоустройство территории .....	152
Важнейшие результаты деятельности отдела маркетинга и научно-технической информации .....	155
<b>ЗАКЛЮЧЕНИЕ .....</b>	<b>158</b>