

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА И ОКЕАНОГРАФИИ»**

**КАТАЛОГ-ПРОСПЕКТ
РЕЗУЛЬТАТОВ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, РАЗРАБОТОК И ТЕХНОЛОГИЙ,
ВЫПОЛНЕННЫХ ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»
в 2020 – 2024 гг.**

Москва, 2025

УДК 639.2./3(085.5)

Каталог-проспект научных исследований, выполненных ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» в 2020-2024 гг. Авторы – составители Бобылев А.Б., Сытова М.В., под редакцией Колончина К.В. Изд_ВНИРО, 2025. - ___ с.

Каталог-проспект является перечнем основных результатов научных исследований ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» и его филиалов за 2020 – 2024 гг. для размещения в открытом доступе и содержит систематизированную информацию по различным направлениям рыбохозяйственной науки.

Каталог-проспект может быть рекомендован молодым ученым, специалистам и аспирантам рыбной отрасли, учащимся образовательных учреждений высшего и среднего образования для использования в учебном процессе и для самостоятельного изучения.

ISBN

ПРЕДИСЛОВИЕ

Государственный научный центр Российской Федерации ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии» (ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО») является базовым научным учреждением рыбохозяйственной отрасли России, объединяет в качестве филиалов 29 научных организаций во всех рыбохозяйственных бассейнах страны. Институт проводит комплексные научные исследования во всех рыбохозяйственных бассейнах России и в Мировом океане. Свою историю ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» ведет с 1881 года, когда была создана Соловецкая наблюдательная станция.

ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» разрабатывает биологические обоснования объемов общих допустимых уловов и рекомендованного вылова водных биоресурсов, располагает инновационными решениями, касающимися развития марикультуры и аквакультуры, генетики и геномики, молекулярной биологии, технологии переработки объектов водного происхождения, проводит комплексную оценку воздействия на водные биологические ресурсы, участвует в формировании экономической политики рыбохозяйственной отрасли России.

Основные направления деятельности: биология, аквакультура, генетика, международное сотрудничество, технология, экология, промышленное рыболовство, экономика рыбного хозяйства, цифровизация.

Каталог-проспект является перечнем основных результатов научных исследований ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» и его филиалов за 2020–2024 гг. для размещения в открытом доступе. Документ разработан в соответствии с поручением Федерального агентства по рыболовству. Каталог-проспект содержит систематизированную информацию, ранжированную по различным направлениям рыбохозяйственной науки и доступен на официальном сайте института в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.vniro.ru).

В составлении Каталога-проспекта принимали участие ведущие ученые Центрального института и филиалов ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»: Азово-Черноморский, Атлантический, Байкальский, Волгоградский, Волжско-Каспийский, Вологодский, Камчатский, Карельский, Красноярский, Магаданский, Нижегородский, Новгородский, Новосибирский, Полярный, Псковский, Санкт-Петербургский, Саратовский, Сахалинский, Северный, Тихоокеанский, Тюменский, Уральский, Филиал по пресноводному рыбному хозяйству, Хабаровский, Якутский.

Каталог-проспект может быть рекомендован молодым ученым, специалистам и аспирантам рыбной отрасли, учащимся образовательных учреждений высшего и среднего образования для использования в учебном процессе и для самостоятельного изучения, для повышения профессионального уровня.

Кроме того, материалы современных научных исследований в области рыбохозяйственной науки публикуются в научных периодических журналах ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»: «Труды ВНИРО» (<https://trudy.vniro.ru/jour/index>), «Вопросы рыболовства» (<http://www.vniro.ru/ru/izdatelstvo/periodicheskie-izdaniya/voprosy-rybolovstva>), «Известия ТИНРО» (<https://izvestiya.tinro-center.ru/jour>), «Рыбное хозяйство» (<http://www.vniro.ru/ru/izdatelstvo/periodicheskie-izdaniya/rybnoe-khozyajstvo>), «Водные биоресурсы и среда обитания» (<https://journal.azniirrh.vniro.ru>), «Исследования водных биологических ресурсов Камчатки и северо-западной части Тихого океана» (<http://kamniro.vniro.ru/publishing/journal>).

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕННЫХ И ПОЛНЫХ НАЗВАНИЙ ФИЛИАЛОВ ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»

Сокращенное название	Полное название филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»	Адрес электронной почты
ЦИ ВНИРО	ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» (г. Москва)	vniro@vniro.ru
АзНИИРХ	Азово-Черноморский филиал	azniirkh@vniro.ru
АлтайНИРО	Алтайский филиал	altainiro@vniro.ru
АтлантНИРО	Атлантический филиал	atlantniro@vniro.ru
БИФ ВНИРО	База исследовательского флота	bif@vniro.ru
БайкалНИРО	Байкальский филиал	baikalniro@vniro.ru
ВолгоградНИРО	Волгоградский филиал	volgogradniro@vniro.ru
КаспНИРХ	Волжско-Каспийский филиал	kaspnirh@vniro.ru
ВологодНИРО	Вологодский филиал	vologodniro@vniro.ru
КамчатНИРО	Камчатский филиал	kamniro@vniro.ru
КарелНИРО	Карельский филиал	karelniro@vniro.ru
НИИЭРВ	Красноярский филиал	nierv@vniro.ru
МагаданНИРО	Магаданский филиал	magadanni@vniro.ru
НижегородНИРО	Нижегородский филиал	nnovniro@vniro.ru
НовгородНИРО	Новгородский филиал	vniro@novgorod.vniro.ru
ЗапСибНИРО	Новосибирский филиал	zapsibniro@vniro.ru
ПермНИРО	Пермский филиал	perمنيro@vniro.ru
ПИНРО им. Н.М. Книповича	Полярный филиал	pinro@vniro.ru
ПсковНИРО	Псковский филиал	pskovniro@vniro.ru
ГосНИОРХ им. Л.С. Берга	Санкт-Петербургский филиал	niorh@vniro.ru
СаратовНИРО	Саратовский филиал	saratovniro@vniro.ru
СахНИРО	Сахалинский филиал	sakhniro@vniro.ru
ТатарстанНИРО	Татарский филиал	tatarstanni@vniro.ru
ТИНРО	Тихоокеанский филиал	tinro@vniro.ru
Госрыбцентр	Тюменский филиал	gosrc@vniro.ru
УралНИРО	Уральский филиал	uralniro@vniro.ru
ВНИИПРХ	Филиал по пресноводному рыбному хозяйству	vniiprh@vniro.ru
ХабаровскНИРО	Хабаровский филиал	khvniro@vniro.ru
ЯкутскНИРО	Якутский филиал	yakutskniro@vniro.ru
Северный	Северный филиал	severniro@vniro.ru