

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА И ОКЕАНОГРАФИИ»
(ФГБНУ «ВНИРО»)
МОСКВА**

Утверждаю
Директор ФГБНУ «ВНИРО»



К. В. Колончин

2023 г.

Положение

о Центре коллективного пользования
«Научно-исследовательский флот – Юг»

1. Общие положения

1.1. Центр коллективного пользования «Научно-исследовательский флот – Юг» (далее – ЦКП-Юг), создан в соответствии с Приказом ФГБНУ «ВНИРО» от 30.03.2023 № 67.

1.2. Местонахождение ЦКП-Юг: 236022, г. Ростов-на-Дону, ул. Береговая, дом 21 В, помещение 113 в.

1.3. ЦКП-Юг руководствуется в своей деятельности законодательством Российской Федерации, Уставом ФГБНУ «ВНИРО», локальными правовыми актами ФГБНУ «ВНИРО», настоящим Положением.

2. Цели и задачи ЦКП-Юг

2.1. Проведение перспективных фундаментальных и прикладных исследований по приоритетным направлениям рыбохозяйственной науки, океанографии, позволяющим получить научные и научно-технические результаты и создать технологии, являющиеся основой инновационного развития внутреннего рынка продуктов и услуг, устойчивого продовольственного положения России, подготовки высококвалифицированных кадров, а также эффективного использования находящихся в распоряжении ЦКП-Юг судов научно-исследовательского флота, оборудования и приборной базы, отвечающих современным требованиям развития исследований водных биологических ресурсов и среды их обитания.

Основной задачей научно-исследовательских судов ЦКП-Юг является проведение научных экспедиций в рамках мероприятий по оценке сырьевой базы ключевых объектов промысла и изучению среды их обитания, а также проведения иных морских научных исследований в территориальных водах, исключительной экономической зоне Российской Федерации и за её пределами.

2.2. Обеспечение проведения исследований на современном уровне, а также оказание услуг с использованием имеющихся в распоряжении ЦКП-Юг судов и оборудования в форме коллективного пользования заинтересованным пользователям, исследователям, научным коллективам.

2.3. Повышение эффективности использования и уровня загрузки судов ЦКП-Юг и научного оборудования ФГБНУ «ВНИРО».

2.4. Участие в подготовке специалистов и кадров высшей квалификации (студентов, аспирантов, докторантов) на базе судов ЦКП-Юг.

2.5. Разработка современных методик проведения исследований и использования судов в соответствии с потребностями научных и образовательных коллективов, заинтересованных в использовании судов ЦКП-Юг.

2.6. Реализация мероприятий в рамках программы развития ЦКП-Юг.

2.7. Развитие материально-технической базы ЦКП-Юг.

2.8. Организация обучения, стажировок, практикумов и семинаров на базе ЦКП-Юг.

2.9. Развитие связей ЦКП-Юг с другими научно-исследовательскими организациями в области рыбного хозяйства, научно-производственными предприятиями и высшими учебными заведениями по проведению совместных исследований.

3. Научные направления деятельности ЦКП-Юг

Основным направлением деятельности ЦКП-Юг является обеспечение проведения фундаментальных и прикладных исследований в области рыбного хозяйства (в том числе объектов аквакультуры) и океанографии на судах ЦКП-Юг.

Направление деятельности ЦКП-Юг реализуется в рамках перечня приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации:

Науки о жизни;

Рациональное природопользование.

Научными направлениями деятельности ЦКП-Юг являются:

Ихтиологические исследования:

- динамика численности ВБР;
- распределение и миграции ВБР;
- воспроизводство ВБР;
- питание ВБР;
- мониторинг промысла ВБР.

Океанографические исследования:

- гидролого-гидрофизические;
- гидрохимические и токсикологические;
- метеорологические;
- гидрологические;
- радиологические.

Гидрбиологические исследования:

- изучение планктонных сообществ;
- изучение бентосных сообществ;
- альгологические исследования, в т.ч. изучение макрофитов.

Генетические исследования:

- сбор данных по генетической структуре популяций ВБР;
- изучение систематики, в т.ч. определение видовой и популяционной принадлежности ВБР.

Исследования функционального состояния ВБР:

- биохимические показатели организмов;
- физиологические показатели организмов;
- гематологические показатели организмов.

Исследования в области аквакультуры:

- определение оптимальных районов формирования рыбоводных участков.

Ихтиопатологические исследования:

- сбор данных по паразитологии и болезням ВБР.

Прикладные исследования:

- паспортизация, разработка и испытание орудий лова ВБР;
- проведение наблюдений за морскими млекопитающими и птицами;
- испытание перспективных образцов исследовательского оборудования;

- сбор проб для технологических исследований с целью разработки технологий безотходной переработки ВБР при производстве пищевой, кормовой, технической продукции и биологически активных веществ.

- сбор данных по питанию ВБР;

- проведение научно-поисковых работ;

- разработка рекомендаций по использованию промысловых районов южных морей.

Направления деятельности ЦКП-Юг обеспечиваются проведением исследований и оказанием услуг исследователям и научным коллективам Учреждения и иным заинтересованным пользователям с использованием как имеющегося оборудования, так и оборудования, предоставляемого лицом/организацией, заинтересованной в проведении исследования.

4. Структура ЦКП-Юг

4.1. Непосредственное руководство ЦКП-Юг осуществляет Руководитель ЦКП-Юг, назначаемый приказом Директора ФГБНУ «ВНИРО».

4.2. Руководитель ЦКП-Юг подчиняется непосредственно Директору ФГБНУ «ВНИРО».

4.3. Руководитель ЦКП-Юг:

осуществляет руководство административной деятельностью ЦКП-Юг;

организует деятельность ЦКП-Юг, определяет порядок, план и объем проводимых работ;

осуществляет координацию работ, необходимых для решения задач в интересах работников ФГБНУ «ВНИРО» и третьих лиц;

обеспечивает техническую готовность судов, поддержание судового оборудования, используемого в исследовательских целях в исправном состоянии, сохранность научного оборудования, постоянно расположенного на судах ЦКП-Юг, закупку оборудования материалов и услуг, необходимых для обеспечения работ по планам ЦКП-Юг;

принимает к рассмотрению и организует конкурсный отбор заявок третьих лиц на проведение работ и использование судов и оборудования ЦКП-Юг;

ежегодно предоставляет Директору ФГБНУ «ВНИРО» отчет по итогам работы.

4.4. В период отсутствия Руководителя ЦКП-Юг (командировка, отпуск, болезнь и т.п.) его обязанности временно могут быть поручены другому работнику ФГБНУ «ВНИРО» на основании приказа Руководителя ЦКП-Юг.

4.5. Структурные подразделения и работники ФГБНУ «ВНИРО», ответственные за обеспечение деятельности ЦКП-Юг, определяются приказом ФГБНУ «ВНИРО» по согласованию с руководителями соответствующих обособленных структурных подразделений и в рамках деятельности ЦКП-Юг подчиняются Руководителю ЦКП-Юг или лицу его замещающему.

4.6. Порядок выполнения научных исследований и оказания услуг определяет ФГБНУ «ВНИРО» в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Регламентом доступа к оборудованию ЦКП-Юг.

4.7. Перечень услуг ЦКП-Юг, форма Договора на проведение работ и оказание услуг, форма Заявки публикуются на официальном сайте ЦКП-Юг.

4.8. Услуги ЦКП-Юг (взаимодействие ЦКП-Юг со сторонними организациями и физическими лицами) могут предоставляться как на возмездной, так и безвозмездной основе.

4.9. Перечень оборудования ЦКП определяется приказом ФГБНУ «ВНИРО».

4.10. В Перечень оборудования могут вноситься изменения по предложению руководителя ЦКП.

4.11. Информация о выполненных ЦКП-Юг работах и (или) оказанных услугах должна быть опубликована на сайте ЦКП-Юг с учетом требований законодательства Российской Федерации и законодательства о государственной тайне и об иной охраняемой законом тайне.

5. Финансирование деятельности

5.1. Источниками финансирования ЦКП-Юг являются:

- собственные средства ФГБНУ «ВНИРО»;
- гранты;
- договоры на выполнение научно-исследовательских/научно-технических работ;
- иные источники финансирования, не запрещенные законодательством Российской Федерации.

5.2. ФГБНУ «ВНИРО» использует все адресованные для ЦКП-Юг средства только на достижение целей и решения задач ЦКП-Юг.