

Результаты деятельности федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный центр безопасности продукции водного промысла и аквакультуры» за 2021 год.

В 2021 году Учреждением оказано **74 998** различных услуг.

19 945 услуг (26,6%) из общего количества оказано в рамках государственного задания за счет средств федерального бюджета, выделенных учреждению в качестве субсидии, и **55 053** услуги (73,4%) - в рамках приносящей доход деятельности.

Государственное задание, утвержденное Учреждению на 2021 год, выполнено в полном объеме.

В рамках государственных работ специалисты Учреждения приняли участие в 232 совместных с территориальными управлениями Россельхознадзора и самостоятельных обследований объектов рыбохозяйственного комплекса (предприятий и судов), находящихся как на территории Российской Федерации, так и на территории иностранных государств, с целью оценки их соответствия установленным требованиям Российской Федерации, ЕАЭС и стран-импортеров.

В соответствии с утвержденной областью аккредитации в 2021 году Учреждением исследовано **9 875** образцов различной продукции. Проведено **59 415** лабораторных исследований.

В результате проведенных исследований в **621** образце выявлено **854** положительных результата.

Общий процент обнаружений за 2021 год составил:

- по пробам – 6,29% (за 2020 год – 6,34%);
- по исследованиям – 1,44% (за 2020 год – 1,93%).

Положительные результаты выявлены по органолептическим, микробиологическим, физико-химическим, химико-токсикологическим показателям безопасности, а также по болезням рыб и ГМО. Кроме того, в рамках молекулярно-диагностических исследований по определению видового состава продукции животного происхождения Учреждением в 2021 году выявлено **100** случаев фальсификации различной продукции. Подмена заявленного состава более дешевыми видами сырья выявлена в рыбной и мясной продукции.

В целях проверки и подтверждения качества, достоверности и точности воспроизводимости результатов исследований и соответствия референс-лаборатории критериям аккредитации Учреждение в 2021 году приняло участие в **4** раундах межлабораторных сличительных испытаний с подведомственными Россельхознадзору ФГБУ «ЦНМВЛ» и ФГБУ «ВГНКИ», АНО «Роскачество» и международным провайдером Progetto Trieste/Test Veritas.

Референс-лаборатория ФГБУ «НЦБРП» в 2021 году расширила область аккредитации в международной системе аккредитации на соответствие требованиям ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий». В рамках процедуры в область аккредитации Референс-лаборатории были внесены методики определения ряда микробиологических и органолептических показателей, а также методика определения содержания метилртути в рыбной продукции в соответствии с требованиями КНР.

В рамках приносящей доход деятельности в 2021 году Учреждением проведено **1 706** обследований российских предприятий и судов рыбохозяйственного комплекса с целью оценки их соответствия ветеринарно-санитарным требованиям нормативно-правовых актов, Директив и Регламентов стран-импортеров.

В целях подтверждения соответствия, экспортируемых в Евросоюз, Китай, Республику Корея, Таиланд, Израиль и Вьетнам партий рыбной продукции официальным требованиям пищевого законодательства этих стран Учреждением оформлено и выдано участникам внешнеэкономической деятельности **11 480** экспертных заключений.

Проведены **122** работы по сертификации/ресертификации на предприятиях и судах рыбохозяйственного комплекса систем собственного контроля, основанных на принципах НАССР (HAZARD ANALYSIS AND CRITICAL CONTROL POINTS), в области производства, транспортирования, хранения и реализации пищевой продукции, в том числе продукции водного промысла и аквакультуры.

5-и предприятиям рыбохозяйственного комплекса оказаны консультационные услуги и методическая помощь по вопросам разработки нормативно-технической и технологической документации на производство продукции из рыбы и нерыбных объектов промысла, в том числе руководств по функционированию на производствах систем собственного контроля, основанных на принципах НАССР.

В рамках образовательной деятельности в 2021 году проведено **9** краткосрочных курсов повышения квалификации для специалистов ветеринарных лабораторий по вопросам ветеринарно-санитарной диагностики, валидации методов исследований и отбора проб и **135** учебно-практических конференций для руководителей и специалистов российских рыбоперерабатывающих предприятий по вопросам внедрения и эффективного функционирования на рыбоперерабатывающих предприятиях и судах системы собственного контроля, основанной на принципах ХАССП.

Всего в проведенных Учреждением курсах и семинарах в 2021 году приняли участие более **555** слушателей.

В 2021 году сотрудники ФГБУ «НЦБРП» приняли участие в **42** различных международных, всероссийских, отраслевых и иных мероприятиях (конгрессах, конференциях, съездах, выставках, заседаниях, совещаниях, переговорах и т.п.) по вопросам, входящим в сферу деятельности Учреждения.

В текущем году Учреждение продолжило работу по сбору, обобщению и анализу сведений о результатах лабораторных исследований рыбы и нерыбных объектов промысла, добытых (выловленных) в естественной среде обитания, проведенных подведомственными Россельхознадзору федеральными государственными бюджетными учреждениями в рамках Плана лабораторных исследований уловов водных биологических ресурсов на 2020 год, утвержденного приказом Россельхознадзора от 18.11.2020 г. № 1233.

В целях эффективного выполнения возложенных на Учреждение функций и повышения качества предоставляемых услуг в 2021 году **40** сотрудников Учреждения прошли обучение и повысили свою квалификацию по профильным направлениям на различных курсах и семинарах на базе российских учебных центров.

В 2021 году ФГБУ «НЦБРП» разработало демо-версию интерактивной карты районов добычи (вылова) водных биологических ресурсов, которая размещена на сайте учреждения в разделе «Мониторинг районов вылова и среды обитания водных ресурсов» <http://map.fishquality.ru>.

Интерактивная карта позволяет пользователям сайта учреждения с большим удобством и наглядностью ознакомиться с итогами работы по сбору и обобщению сведений о результатах лабораторных исследований рыбы и нерыбных объектов промысла, добытых (выловленных) в естественной среде обитания, проведенных подведомственными Россельхознадзору учреждениями. Она содержит результаты лабораторных испытаний проб уловов водных биоресурсов в конкретных районах промысла, в том числе по различным возбудителям болезней рыб, паразитологическим и химико-токсикологическим показателям. Данные становятся доступны пользователям после наведения курсора на определенный район промысла, там же можно получить информацию о соответствии конкретного региона установленным нормам.

В соответствии с поручением Руководителя Россельхознадзора С.А. Данкверта ФГБУ «НЦБРП» ведет работу по созданию в г. Мурманске филиала испытательной референс-лаборатории Учреждения. В рамках данной работы Распоряжением Межрегионального территориального управления Росимущества в Мурманской области и Республике Карелия от 05.08.2021 за ФГБУ «НЦБРП» закреплено на праве оперативного управления здание для новой лаборатории в Мурманске.

Создание в Мурманске испытательной лаборатории ФГБУ «НЦБРП» позволит обеспечить, практически, 100%-ный охват продукции рыболовства и аквакультуры лабораторным контролем, усилить уровень контроля за безопасностью, предназначенной на экспорт рыбо- и морепродукции и значительно повысить экспортный потенциал этого северного региона России, являющегося одним из крупнейших экспортеров продукции водного промысла на рынки иностранных государств.

Вся деятельность ФГБУ «НЦБРП» направлена на обеспечение безопасности пищевой продукции, в том числе продукции водного промысла и аквакультуры, и ее соответствия требованиям Российской Федерации, Евразийского экономического союза и стран-импортеров.