

## Результаты деятельности федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный центр безопасности продукции водного промысла и аквакультуры» за I квартал 2023 года

В I квартале 2023 года Учреждением, в рамках уставной деятельности, оказано **23 678** различных услуг в сфере ветеринарии, из них **3 672** услуги (**15,51%**) - в рамках утвержденного Россельхознадзором государственного задания за счет средств федерального бюджета, выделенных Учреждению в качестве субсидий, и **20 006** услуг (**84,49%**) - в рамках приносящей доход деятельности на договорной основе с хозяйствующими субъектами.

В рамках лабораторной деятельности Учреждением в I квартале 2023 года исследовано **2 860** образцов поднадзорной продукции по показателям безопасности в объеме требований как российского, так и международного законодательства.

Всего проведено **20 049** лабораторных исследований.

В результате проведенных исследований в **99** образцах выявлено **154** положительных результатов.

Положительные результаты выявлены по органолептическим, микробиологическим, физико-химическим, химико-токсикологическим, паразитологическим показателям безопасности, а также по болезням и ГМО. Кроме того, в рамках молекулярно-диагностических исследований по определению видового состава продукции животного происхождения Учреждением в I квартале 2023 года выявлено 38 случаев фальсификации различной продукции.

Общий процент обнаружений небезопасной продукции в I квартале 2023 года составил:

- по пробам – **3,32%**;
- по исследованиям – **0,76%**.

Учреждение в I квартале 2023 года успешно завершило процедуру очередного расширения области аккредитации московской референс-лаборатории подведомственного Россельхознадзору ФГБУ «НЦБРП».

В расширение области аккредитации вошло внедрение методик для выявления остаточных количеств новых групп ветеринарных препаратов и пестицидов в пищевых продуктах.

Специалистами Учреждения в I квартале 2023 года принято участие в качестве экспертов в 42 совместных с территориальными управлениями Россельхознадзора и самостоятельных обследованиях объектов рыбохозяйственного комплекса (предприятий и судов) с целью оценки их соответствия установленным требованиям Российской Федерации, ЕАЭС и стран-импортеров.

В рамках приносящей доход деятельности Учреждением в I квартале 2023 года проведено **444** обследований российских предприятий и судов рыбохозяйственного комплекса с целью оценки их соответствия ветеринарно-

санитарным требованиям нормативно-правовых актов, Директив и Регламентов стран-импортеров (ЕС, КНР, Корея).

В целях подтверждения соответствия, экспортируемых в Евросоюз, Китай и Республику Корея партий рыбной продукции официальным требованиям пищевого законодательства этих стран Учреждением в I квартале 2023 года оформлено и выдано участникам внешнеэкономической деятельности **3 129** экспертных заключений.

Оказано **23** услуги по проведению ветеринарно-санитарной экспертизы рыбы и рыбной продукции.

На **10** хозяйствующих субъектах (предприятиях и судах рыбохозяйственного комплекса) проведены работы по сертификации/ресертификации и инспекционному контролю систем собственного контроля, основанных на принципах HACCP (HAZARD ANALYSIS AND CRITICAL CONTROL POINTS), в области производства, транспортирования, хранения и реализации пищевой продукции, в том числе продукции водного промысла и аквакультуры.

В рамках образовательной деятельности Учреждением в I квартале 2023 года проведено **4** краткосрочных курса повышения квалификации для специалистов ветеринарных лабораторий по вопросам ветеринарно-санитарной диагностики, валидации методов исследований и отбора проб, **1** семинар по порядку работы во ФГИС «Меркурий» при оформлении ветеринарных сопроводительных документов», **1** семинар по порядку работы в Едином окне международной торговли системы CIFER при регистрации российского поднадзорного объекта и **17** 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 HACCP.

Всего в проведенных Учреждением курсах и семинарах в I квартале 2023 году приняли участие 196 слушателей.

Учреждением в I квартале 2023 года проведена работа 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 2023 год, утвержденного приказом Россельхознадзора от 30 ноября 2022 года № 1830.

В I квартале 2023 года московская референс-лаборатория подведомственного Россельхознадзору ФГБУ «НЦБРП» получила санитарно-эпидемиологическое заключение Роспотребнадзора о наличии в ней условий для работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности для проведения

бактериологических, санитарно-бактериологических и паразитологических исследований.

Таким образом московская референс-лаборатория ФГБУ «НЦБРП» переоформила право работать с указанными микроорганизмами на пятилетний срок.

Перечень микроорганизмов включает бактерии III группы, бактерии IV группы и грибы III группы.

Проверка ИРЛ проходила на соответствие требованиям нового СанПин 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней" (с изменениями и дополнениями), вступившего в силу в 2022 году.

В I квартале 2023 года Федеральная служба по аккредитации одобрила использование испытательной лабораторией Камчатского филиала подведомственного Россельхознадзору ФГБУ «НЦБРП» комбинированного знака ILAC MRA в рамках аккредитации в соответствии с установленными требованиями воспроизведения знака.

Знак ILAC MRA является зарегистрированным международным знаком, принадлежащим Международной организации по аккредитации лабораторий (International Laboratory Accreditation Cooperation – ILAC).

Таким образом Камчатский филиал ФГБУ «НЦБРП» получил возможность использовать знак при выдаче протоколов по результатам испытаний рыбной продукции в соответствии с требованиями зарубежных стран, предъявляющих особые требования к импортируемой на их территорию продукции (ЕС, КНР, Республика Корея).

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.