

## Результаты деятельности федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный центр безопасности продукции водного промысла и аквакультуры» за I квартал 2022 года

В I квартале 2022 года Учреждением, в рамках уставной деятельности, оказано **13 869** различных услуг в сфере ветеринарии, из них **2 388** услуг (**17,22%**) - в рамках утвержденного Россельхознадзором государственного задания за счет средств федерального бюджета, выделенных Учреждению в качестве субсидий, и **11 481** услуга (**82,78%**) - в рамках приносящей доход деятельности на договорной основе с хозяйствующими субъектами.

В рамках лабораторной деятельности Учреждением в I квартале 2022 года исследовано **1 798** образцов поднадзорной продукции по показателям безопасности в объеме требований как российского, так и международного законодательства.

Всего проведено **10 738** лабораторных исследований.

В результате проведенных исследований в **64** образцах выявлено **88** положительных результатов.

Положительные результаты выявлены по микробиологическим, физико-химическим, химико-токсикологическим, паразитологическим показателям безопасности, болезням рыб и видовой идентификации.

Общий процент обнаружений небезопасной продукции в I квартале 2022 года составил:

- по пробам – **3,73%**;
- по исследованиям – **0,81%**.

Учреждение в I квартале 2022 года успешно завершило процесс прохождения процедуры подтверждения компетентности, совмещенной с процедурой расширения области аккредитации.

Согласно полученному Акту экспертизы, деятельность лаборатории в полном объеме соответствует Критериям аккредитации, изложенным в Приказе Минэкономразвития Российской Федерации от 26.10.2020 № 707 «Об утверждении критериев аккредитации и перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации», а также требованиям ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий».

Специалистами Учреждения в I квартале 2022 года принято участие в качестве экспертов в 60 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 2022 года проведено **295** 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 2022 года оформлено и выдано участникам внешнеэкономической деятельности **2 693** экспертных заключений.

На **22** хозяйствующих субъектах (предприятиях и судах рыбохозяйственного комплекса) проведены работы по сертификации/ресертификации и инспекционному контролю 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.

Одному предприятию рыбохозяйственного комплекса оказана консультационная услуга 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 Учреждением в I квартале 2022 года проведено **2** краткосрочных курса повышения квалификации для специалистов ветеринарных лабораторий по вопросам ветеринарно-санитарной диагностики, валидации методов исследований и отбора проб, **4** семинара по порядку работы во ФГИС «Меркурий» при оформлении ветеринарных сопроводительных документов», **2** семинара по порядку работы в Едином окне международной торговли системы CIFER при регистрации российского поднадзорного объекта и **24** 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 I квартале 2022 году приняли участие 161 слушатель.

В I квартале 2022 года Учреждением 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 2022 год, утвержденного приказом Россельхознадзора от 30 ноября 2021 года № 1395.

В I квартале 2022 года по итогам процедуры расширения области аккредитации референс-лаборатории ФГБУ «НЦБРП», совмещенной с процедурой подтверждения компетентности в область аккредитации вошли следующие новые показатели: остатки ветеринарных препаратов групп амфениколов, пенициллинов, кокцидиостатиков, тиреостатиков, цефалоспоринов, антипротозойных средств, макроциклических лактонов, антгельминтиков, а также препаратов хиноксалинового ряда; пищевые красители в рыбной продукции; нитрозамины в рыбе в соответствии с требованиями ТР ЕАЭС 040/2016; содержание метилртути в рыбе в соответствии с требованиями КНР; инсектоакарициды в пищевой продукции.

Так же, в область аккредитации референс-лаборатория включила новый показатель - определение присутствия компонентов, содержащих глютен, методом полимеразной цепной реакции (ПЦР).

Метод позволяет выявить содержание пшеницы (*Triticum aestivum*), ржи (*Secale cereale*), ячменя (*Hordeum vulgare*) и овса (*Avena sativa*) в образцах пищевых продуктов и полуфабрикатах, продовольственного сырья на всех этапах его переработки, транспортировки и хранения.

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.