

Результаты деятельности федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный центр безопасности продукции водного промысла и аквакультуры» за 6 месяцев 2023 года

В I полугодии 2023 года Учреждением, в рамках уставной деятельности, оказано **61 630** различных услуг в сфере ветеринарии, из них **13 130** услуг (**21,30%**) - в рамках утвержденного Россельхознадзором государственного задания за счет средств федерального бюджета и **48 500** услуг (**78,70%**) - в рамках приносящей доход деятельности на договорной основе.

В рамках лабораторной деятельности Учреждением за 6 месяцев 2023 года исследовано **7 730** образцов различной продукции по показателям безопасности в объеме требований как российского, так и международного законодательства. Всего проведено **54 598** лабораторных исследований.

В результате проведенных исследований в **284** образцах выявлено **411** 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 выявлено 90 случаев фальсификации различной продукции.

Общий процент обнаружений небезопасной продукции за 6 месяцев 2023 года составил:

- по пробам – **3,67%**;
- по исследованиям – **0,76%**.

В I полугодии 2023 года специалисты Учреждения приняли участие в 229 совместных с территориальными управлениями Россельхознадзора и самостоятельных обследованиях объектов рыболовного комплекса (предприятий и судов) с целью оценки их соответствия установленным требованиям Российской Федерации, ЕАЭС и стран-импортеров.

В рамках приносящей доход деятельности за 6 месяцев 2023 года специалистами учреждения проведено **539** обследований российских предприятий и судов рыболовного 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 за 6 месяцев 2023 года оформлено и выдано участникам внешнеэкономической деятельности **6 239** экспертных заключений.

Оказано **172** услуги по проведению ветеринарно-санитарной экспертизы рыбы и рыбной продукции.

На 39 хозяйствующих субъектах (предприятиях и судах рыбохозяйственного комплекса) проведены работы по сертификации/рессертификации 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 за 6 месяцев 2023 года проведено 9 краткосрочных курсов повышения квалификации для специалистов ветеринарных лабораторий по вопросам ветеринарно-санитарной диагностики, валидации методов исследований и отбора проб, 2 семинара 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 29 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 за 6 месяцев 2023 года приняли участие 309 слушателей.

В рамках мониторинга ветеринарной безопасности районов добычи (вылова) ВБР, осуществляемого в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2021 № 718, 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 за 6 месяцев 2023 года в рамках Плана лабораторных исследований уловов водных биологических ресурсов на 2023 год, утвержденного приказом Россельхознадзора от 30 ноября 2022 года № 1830.

Одновременно, в рамках данной работы сотрудники Учреждения за 6 месяцев 2023 года осуществили 22 экспедиционных выезда в районы вылова, где осуществляется добыча ВБР, для отбора проб рыбы-сырца.

В ходе экспедиционных выездов отобрано и доставлено в лаборатории Учреждения для проведения лабораторных исследований на паразитологические показатели безопасности 32 пробы от уловов ВБР. По результатам лабораторных исследований в 19 случаях установлено несоответствие уловов водных биоресурсов из 8 районов добычи (вылова) ВБР требованиям их безопасности по паразитарной чистоте. Работа по экспедиционным выездам продолжается.

В 1 полугодии 2023 года испытательная референс-лаборатория (г. Москва) расширила область аккредитации на новые группы ветеринарных препаратов и пестицидов в пищевых продуктах.

Так же, лабораторией получено новое санитарно-эпидемиологическое заключение Роспотребнадзора о наличии условий для работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности при проведении бактериологических, санитарно-бактериологических и паразитологических исследований.

Испытательной лабораторией Камчатского филиала ФГБУ «НЦБРП» в 1 полугодии 2023 года получено право использования комбинированного знака ILAC MRA.

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

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.