

**Результаты деятельности федерального государственного бюджетного учреждения  
«Национальный центр безопасности продукции водного промысла и аквакультуры»  
в области ветеринарии за I квартал 2019 года**

В I квартале 2019 года Учреждением, в рамках уставной деятельности, оказано **3 101** различных услуг в сфере ветеринарии, из них **45** услуг (**1,45%**) - в рамках утвержденного Россельхознадзором государственного задания за счет средств федерального бюджета, выделенных Учреждению в качестве субсидий, и **3 056** услуг (**98,55%**) - в рамках приносящей доход деятельности на договорной основе с хозяйствующими субъектами.

В рамках лабораторной деятельности Учреждением в I квартале 2019 года исследовано **587** образцов поднадзорной продукции по показателям безопасности в объеме требований как российского, так и международного законодательства.

Всего проведено **2 612** лабораторных исследований.

В результате проведенных исследований в **32** образцах выявлено **38** положительных результатов.

Положительные результаты выявлены по микробиологическим (19 случаев), физико-химическим (7 случаев), химико-токсикологическим (7 случаев) показателям безопасности, видовой идентификации (5 случаев).

Общий процент обнаружений небезопасной продукции в I квартале 2019 года составил:

- по пробам **5,45%**;
- по исследованиям – **1,45%**.

В целях проверки и подтверждения качества, достоверности и точности результатов исследований и соответствия испытательной референс-лаборатории критериям аккредитации Учреждением в I квартале 2019 года успешно пройден раунд межлабораторных сличительных испытаний с подведомственным Россельхознадзору ФГБУ «ЦНМВЛ» по определению наличия *Salmonella* spp, *Proteus* spp. и БГКП в образцах сухого молока.

В связи с переездом испытательной референс-лаборатории ФГБУ «НЦБРП» на новое место осуществления деятельности Учреждением в I квартале 2019 года успешно пройден инспекционный контроль Органом по аккредитации лабораторий – ААЦ «Аналитика» по новому адресу, по итогам которого подтверждено соответствие испытательной референс-лаборатории требованиям Международного стандарта ISO/IEC 17025:2005 (ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009), выдан обновленный аттестат аккредитации и, одновременно, расширена область аккредитации лаборатории на новые показатели безопасности - хром, мышьяк общий и мышьяк неорганический в объектах пищевой рыбной продукции.

В рамках государственного задания специалисты ФГБУ «НЦБРП» в I квартале 2019 года приняли участие в **45-ти** обследованиях поднадзорных Россельхознадзору объектов рыбохозяйственного комплекса в Камчатском крае, Астраханской, Московской, Мурманской областях, в том числе незаходных судов, базирующихся в портах третьих стран, с целью оценки их соответствия требованиям нормативно-правовых актов Российской

Федерации и стран-импортеров для включения их в реестр предприятий-экспортеров рыбной продукции в ИС «Цербер». Исполнение государственного задания по этому направлению по состоянию на 1 апреля 2019 года составило **64,29%**.

В рамках приносящей доход деятельности Учреждением в I квартале 2019 года проведено **307** 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, Республику Корея, Израиль и Бразилию партий рыбной продукции официальным требованиям пищевого законодательства этих стран Учреждением в I квартале 2019 года оформлено и выдано участникам внешнеэкономической деятельности **2 129** экспертных заключений.

На **23-х** 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 2019 года проведено **восемь** учебно-практических конференций (Краснодарский край, Сахалинская и Астраханская области) и **один** краткосрочный курс повышения квалификации в Санкт-Петербурге для специалистов рыбоперерабатывающих предприятий и судов по вопросам внедрения и повышения эффективности функционирования систем качества и безопасности, основанных на принципах HACCP.

В I квартале 2019 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 2019 год, утвержденного приказом Россельхознадзора от 27 ноября 2018 года № 1359.

В целях эффективного выполнения возложенных на Учреждение функций и повышения качества оказываемых услуг в I квартале 2019 года **4** сотрудника ФГБУ «НЦБРП» прошли обучение и повысили свою квалификацию по профильным направлениям на различных курсах и семинарах на базе российских учебных центров.

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.