



Ситуация с поставками рыбопродукции в Китай: прошлое, настоящее, перспективы



ВЕТЕРИНАРИЯ И ЖИЗНЬ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОРТАЛ И ГАЗЕТА

сентябрь 2021

Е.А. Лазуткина

Китай в числах

Китай: производство (данные ФАО, 2018 год) 62,2 млн тонн рыбы (47,6 млн тонн, аквакультуры, 14,6 млн тонн – в секторе промышленного рыболовства) – это 58% от общего объема продукции аквакультуры, 15% продукции промышленного рыболовства и 35% от общего объема производства рыбы в мире

Китай: импорт рыбопродукции (код 0303, данные UN COMTRADE): 2 203 тыс. тонн

Объем поставок рыбопродукции из России в Китай в 2020 году по данным ФТС: 1 017 тыс. тонн – более 50% общего экспорта этой продукции из России, из них 932,7 тыс. тонн – рыбопродукция кода 0303.

Объем поставок за истекший период 2021года (Аргус): 223,9 тыс. тонн (прямые поставки)

Снижение объемов прямых поставок из России в Китай в 2021 году по сравнению с аналогичным периодом 2020 года (Аргус): в 3 раза



Китай в числах

Аттестовано российских предприятий/судов:

840

предприятий/судов по производству/хранению/перемещению охлажденной, мороженой, готовой рыбопродукции.

132

предприятия/судна по производству/хранению живых гидробионтов.

114

предприятий/судов по производству рыбной муки.



Китай: основные «коронавирусные» требования

- Рекомендации ФАО
- Рабочий Регламент по комплексной профилактике и дезинфекции импортируемых пищевых продуктов холодной цепи 2020 (255)
- Техническое руководство по контролю и профилактике COVID-19 в производственной холодной цепи
- Техническое руководство по дезинфекции для контроля и профилактики COVID-19 в процессе производства пищевой продукции в холодильной цепи

100% грузов холодной цепи проходят тестирование на наличие генома коронавируса при поступлении в Китай. Власти провинций могут осуществлять повторное тестирование грузов. Например, в провинции Шандунь проводят отбор проб от 2% упаковок в контейнере.

В холодное время года тестированию подлежат все продукты



Коронавирус на продукции: ответы на некоторые вопросы

- Что говорят ВОЗ и ФАО о возможности передачи коронавируса через продукцию или ее упаковку?

ФАО: Рекомендации по предупреждению распространения COVID-19 на пищевых производствах (обновление от 02.08.2021): «Имеющиеся данные показывают, что ни еда, ни ее упаковка не могут быть путем передачи респираторных вирусов, в том числе вируса SARS-CoV-2. ... Крайне маловероятно, что люди могут заразиться COVID-19 через продукты питания и упаковку».

ВОЗ: (публикация 09.07.2021) «Возможна передача коронавируса при касании рта, глаз, рта после того, как человек дотронулся до контаминированных поверхностей. Передача вируса через контаминированные поверхности считается весьма вероятной, принимая во внимание контаминацию поверхностей и тот факт, что другие коронавирусы и респираторные вирусы могут передаваться таким образом».



Коронавирус на продукции: ответы на некоторые вопросы

- **Влияет ли заморозка на жизнеспособность коронавируса?**

Да, исследования показывают, что при низких температурах коронавирус дольше сохраняет жизнеспособность.

- **Возможно ли выявление генетического материала коронавируса в ПЦР после проведения дезинфекции партии продукции?**

Да, это подтверждается в том числе китайскими регламентами до дезинфекции.



Коротко о выявлении

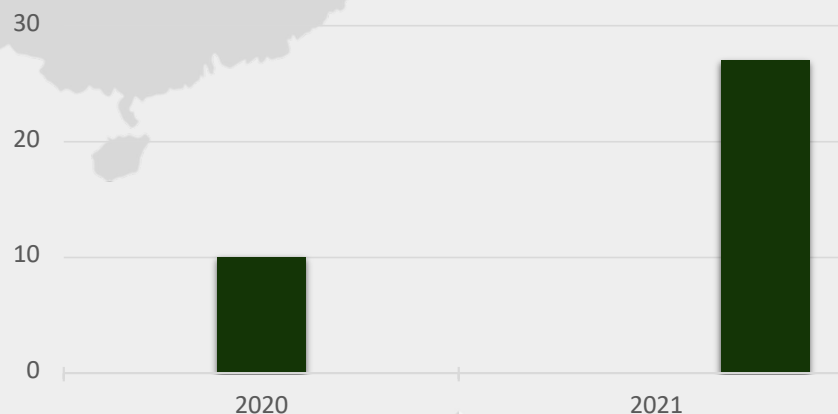
Российская продукция

Август 2020 первое выявление в российской продукции.

За 2020 год коронавирус выявлен на упаковках **10 производителей**, при этом в 6 случаях на внешней упаковке продукции, временно хранившейся в Европе.

В 2021 году коронавирус выявлен на упаковке **более 20 производителей**.

Преимущественно все выявления относятся к внешней упаковке продукции



Коротко о выявлениях

А что у других? (данные за период с сентября 2020 по июнь 2021 года)

Индонезия – **21 выявление**

Индия – **17 выявлений**

Пакистан – **11 выявлений**

Эквадор – 6 выявлений

По данным, опубликованным на сайте ГТУ, в настоящее время введены ограничения:

- Индонезия – 19 предприятий/судов
- Индия – 53 предприятия/судна
- Пакистан – нет информации
- Эквадор – нет информации



Либерализация мер Китая по коронавирусу в части контроля коронавируса при импорте маловероятна

Что уже делается

- Проводится работа по тестированию грузов рыбопродукции на наличие генетического материала коронавируса.
- Проводится перевод и анализ законодательства Китая.
- Проводятся переговоры с компетентным органом Китая.
- Рыбпромышленниками организовано проведение дезинфекции упаковки грузов.
- Проведена перепроверка предприятий/судов, аттестованных на Китай.
- Россия присоединилась к спору в рамках ВТО по вводимым Китаем противокоронавирусным мерам.



Что еще можно сделать?

- Усилить работу с персоналом, участвующим в выработке, хранении и транспортировке продукции
- Выделить отдельные холодильные камеры для хранения рыбопродукции, предназначенной для поставок в Китай, и проводить регулярные тестирования их персонала.
- Усилить работу по дезинфекции упаковки и выборочному тестированию продукции.
- Расширять глубокую переработку рыбопродукции в России.
- Искать новые рынки для сбыта рыбопродукции.





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ