

В ЧАСТИ ЭКСПОРТА РОССИЙСКОГО ЗЕРНА НА НОВЫЕ РЫНКИ

Россия, как один из основных производителей и экспортеров зерна, играет особую роль на глобальном зерновом рынке. Поставки зерновой продукции из России осуществляются в 138 стран мира. Россельхознадзором на постоянной основе проводится работа по расширению рынков сбыта российского зерна, а также по увеличению перечня экспортируемой зерновой продукции. В текущем году значительные усилия направлены на открытие доступа в следующие страны:

КИТАЙ

В 2019 году был открыт доступ российского ячменя, свекловичного жома, подсолнечного, рапсового и соевого шротов и жмыхов на китайский рынок. Также разрешен экспорт пшеницы из Курганской области, а также экспорт сои в Китай со всей территории России.

Вместе с тем, экспорт таких культур, как пшеница, ячмень, кукуруза, рис и рапс разрешен лишь с определенных регионов (пшеница, ячмень - Алтайский и Красноярский края, Новосибирская, Омская, Амурская, Челябинская и Курганская области; кукуруза, рис – Забайкальский, Приморский и Хабаровский края, Амурская и Еврейская автономная области; рапс – регионы Сибирского и Дальневосточного федеральных округов). Кроме того, проводятся мероприятия, направленные на снятие ограничений по числу российских регионов, допущенных к экспорту в Китай пшеницы, кукурузы, риса, рапса, ячменя.

Ведется работа по допуску продуктов переработки зерна на рынок Китая (манная крупа, гороховая крупа, крупа пшено). Вопросники по указанным видам продукции были подготовлены Россельхознадзором и направлены на рассмотрение китайской стороне. Кроме того, идет процедура согласования с китайской стороной проектов протоколов о фитосанитарных требованиях к гороху, фасоли, просо, машу, подписание которых позволит начать экспорт указанной продукции в Китай.

ФИЛИППИНЫ

В части экспорта российского зерна на филиппинский рынок Россельхознадзор ожидает от филиппинской стороны завершения процедуры анализа фитосанитарных рисков (АФР) по сорго, пшенице и кукурузе. Филиппинская сторона направила в Россельхознадзор АФР по пшенице, в настоящее время Россельхознадзор проводит анализ предоставленных материалов.

ИНДОНЕЗИЯ

На основании предоставленной Россельхознадзором информации в уполномоченный орган Индонезии, Индонезия проинформировала о завершении процедуры анализа фитосанитарных рисков в отношении российского ячменя. Также была продлена аккредитация российских лабораторий осуществляющих подтверждение соответствия качества и безопасности зерна и продуктов его переработки экспортируемой в Индонезию.

ГВАТЕМАЛА

Россельхознадзор письмом от 09.10.2019 № ФС-ЮШ-5/26625 направил на рассмотрение в уполномоченный орган Гватемалы информацию, необходимую для проведения оценки фитосанитарных рисков для впервые импортируемой на территорию Гватемалы российской пшеницы. Уполномоченный орган Гватемалы начинает процедуру оценки фитосанитарных рисков, после проведения которой ожидается допуск российской пшеницы на гватемальский рынок. При этом компания, заинтересованная в импорте на территорию Гватемалы, должна оплатить сумму по установленному тарифу за оказание услуги проведения анализа рисков.

Экспорт зерна и продуктов его переработки из Российской Федерации не осуществляется.

В ЧАСТИ ВЕТЕРИНАРНОГО НАДЗОРА ПРИ ЭКСПОРТНО-ИМПОРТНЫХ ОПЕРАЦИЯХ, НА ТРАНСПОРТЕ И МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

ПОЛУЧЕНИЕ ДОСТУПА НА РЫНКИ ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАН

В 2019 году получено право доступа в 17 стран по 30 видам продукции.

В 2020 году:

1. **КНР** (говядина);
2. **Оман** (молочная продукция);
3. **Бразилия** (цисты артемии);
4. **Иордания** (рыбопродукция, мед);
5. **Эквадор** (цисты артемии);
6. **Индия** (цисты артемии);
7. **Мексика** (цисты артемии);
8. **Вьетнам** (мясо птицы);
9. **Ливан** (убойный МРС);
10. **КСА** (молочная продукция, мед, рыбопродукция);
11. **Алжир** (говядина, молочная продукция);
12. **Гонконг** (корма для животных);
13. **Монголия** (готовая мясная продукция);
14. **Япония** (молочная продукция).

В ноябре 2019 года Россельхознадзор согласовал с Департаментом ветеринарии Министерства сельского хозяйства и аграрного развития **Вьетнама** (ДАН) условия поставок российской свинины и свиных субпродуктов на вьетнамский рынок и подписал соответствующий ветеринарный сертификат.

Также Службой был согласован упрощённый порядок рассмотрения ДАН досье российских предприятий. Всего в настоящее время на поставки на внутренний рынок Вьетнама аттестовано 27 российских предприятий, из них 4 по производству говядины, 16 по мясу птицы и 9 по свинине (2 предприятия имеют 2 вида аттестованной деятельности). Еще одним достижением стало согласование сертификата на поставки рыбы и рыбопродукции во Вьетнам.

12 марта 2020 г. вьетнамские коллеги также направили письмо о согласии внести изменение в ранее согласованный сертификат на куриное мясо и субпродукты, распространив его действие на все виды домашней птицы.

Кроме того, нужно отметить положительный результат многолетней работы Россельхознадзора с коллегами из **Гонконга**. Право поставок своей продукции имеют 3 российских предприятия по производству говядины, 17 по производству мяса птицы и 15 предприятия по производству свинины.

Также 9 января 2020 г. достигнута договоренность по расширению перечня поставляемых субпродуктов птицы (субпродукты индейки) из РФ в КНР.

ОБ ОТКРЫТИИ РЫНКА КНР ДЛЯ ПОСТАВОК РОССИЙСКОЙ ГОВЯДИНЫ

17 января 2020 года Главное таможенное управление Китайской Народной Республики (ГТУ КНР) направило письмо о согласовании Протокола между Россельхознадзором и ГТУ КНР в отношении проверки, карантина и ветеринарных санитарных требований к говядине, экспортируемой из Российской Федерации в Китайскую Народную Республику, а также соответствующего сертификата.

Кроме того, китайской стороной были аттестованы для поставок в КНР 2 российских предприятия – производителя говядины. Поставки с этих предприятий возможны с 17 января 2020 г.

Также китайская сторона согласилась распространить действие данного протокола и на охлажденную говядину, те же два предприятия имеют право поставлять данную продукцию с 1 июня 2020 года.

Также согласно Регламенту Европейской Комиссии (ЕУ) 2019/1981 от 28 ноября 2019 г. внесены поправки в Регламент (ЕУ) 2019/626 касательно списка третьих стран и их регионов, утвержденных для ввоза в Европейский союз улиток, желатина и коллагена, а также насекомых, предназначенных для потребления человеком. Согласно внесенным поправкам вновь разрешен ввоз желатина и коллагена на территорию ЕС из России.

В июле 2020 г. согласован сертификат на поставки молочной продукции из России в Японию.

ПЕРСПЕКТИВЫ ДОСТУПА РОССИЙСКОЙ ПРОДУКЦИИ

Заинтересованность у российских экспортеров, в основном, в отношении стран Ближнего Востока, Африки и Азиатско-Тихоокеанского региона, в т.ч. в азиатские страны (Китай, Вьетнам, Япония и т.д.), страны Ближнего Востока (ОАЭ, Катар, Оман, Иран и т.д.), а также страны Африки (Египет, Марокко). Россельхознадзором определено около 20 приоритетных стран, в отношении которых ведется наиболее интенсивная работа.

Так, например, ведется активная работа по получению права доступа свинины на рынок Китая, расширения перечня молочной продукции.

Продолжается работа по расширению перечня, получению доступа российского мяса птицы, свинины и говядины в Японию. 25.02.2020 Японская сторона направила на согласование требования на поставки мяса птицы из России в Японию (для Тульской и Брянской областей). Идет процесс согласования проекта двустороннего сертификата.

Кроме того, активная работа продолжается с европейскими коллегами по отмене ограничений в отношении мяса птицы и расширения перечня регионов, из которых возможен ввоз оленины. В отношении других стран и целого перечня различных видов продукции Россельхознадзор ведет интенсивную работу по открытию зарубежных рынков.

Аттестация конкретных предприятий на поставки в третьи страны также имеет высокий приоритет.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ЭКСПОРТ ПРОДУКЦИИ АПК»

В соответствии с федеральным проектом «Экспорт продукции АПК» до 2021 года предусмотрено:

1. Согласование ветеринарных сертификатов на экспорт российской продукции с зарубежными странами: Китай, Республика Корея, Япония, Турция, Бахрейн, Кувейт, Оман, Катар, Саудовская Аравия, ОАЭ, Иран, Ирак, Индия и другие с учетом эпизоотической обстановки в РФ.

Россельхознадзором уже согласовано 221 сертификат с компетентными органами 44 стран. Из них 36 согласовано в 2019 году с 16 странами.

В 2020 году:

1. **КНР** (говядина);
2. **Оман** (молочная продукция);
3. **Бразилия** (цисты артемии);
4. **Тайвань** (молочная продукция, рыбная продукция, яйцо);
5. **Иордания** (Рыбопродукция, мед);
6. **Эквадор** (цисты артемии);
7. **Индия** (цисты артемии);
8. **Мексика** (цисты артемии);
9. **Вьетнам** (мясо птицы);
10. **КСА** (молочная продукция. Мед, рыбопродукция);
11. **Ливан** (убойный МРС);
12. **Алжир** (говядина, молочная продукция);
13. **Гонконг** (корма для животных);
14. **Монголия** (готовая мясная продукция);
15. **Япония** (молочная продукция).

Всего: **21** сертификатов с **15** странами.

2. Признание регионализации Российской Федерации по болезням птиц, крупного рогатого скота и (или) свиней не менее чем в 5 (пяти) из следующих стран: Китай, Республика Корея, Япония, Турция, Бахрейн, Кувейт, Оман, Катар, Саудовская Аравия, ОАЭ, Иран, Ирак, Индия и другие с учетом эпизоотической обстановки в РФ.

В 2019 году выполнено: Признана регионализация Российской Федерации по гриппу птиц странами: Саудовская Аравия, ОАЭ, Катар, Кувейт, Бахрейн, Азербайджан, Ирак, Иран, Гонконг (Китай). По АЧС, ящур: Гонконг (Китай), Бразилия, Вьетнам, Венесуэла. В 2020 г.: КНР, Алжир – ящур.

3. Получение статусов Международного эпизоотического бюро по следующим заразным болезням животных: Ящур, чума мелких жвачных, контагиозная плевропневмония КРС губкообразная энцефалопатия КРС.

В 2019 году проведена работа:

- ящур (**статус восстановлен 20 мая 2019 года МЭБ**);
- чума мелких жвачных – досье направлено в МЭБ.;
- контагиозная плевропневмония КРС – статус получен;
- губкообразная энцефалопатия КРС – статус получен.

РЕЕСТР ЭКСПОРТЕРОВ

В настоящее время в Реестр экспортеров ФГИС «Цербер» включено 4 546 российских предприятий по производству животноводческой продукции, которые могут экспортировать отдельные виды своей продукции в более чем 80 третьих стран.

В ЧАСТИ ФИТОСАНИТАРНОГО НАДЗОРА И СЕМЕННОГО КОНТРОЛЯ

ЭКСПОРТ РОССИЙСКИХ ЯБЛОК В РЕСПУБЛИКУ ИНДИЯ

Российские производители заинтересованы в осуществлении поставок на территорию Республики Индия с территории Российской Федерации подкарантинной продукции (яблоки свежие).

Соответствующий запрос был направлен Россельхознадзором в Национальную организацию по карантину и защите растений Республики Индия.

По информации, полученной от Департамента сельского хозяйства и сотрудничества Министерства сельского хозяйства Республики Индия в настоящее время согласно Указу о карантине растений от 2003 года, импорт яблок из России запрещен.

Для начала осуществления экспорта яблок необходимо направить индийской стороне техническую информацию с целью дальнейшего проведения анализа рисков. В указанных формах также должна присутствовать информация о содержании пестицидов и агрохимикатов в экспортируемой продукции и регламентах их применения.

В связи с отсутствием у Россельхознадзора полномочий по контролю за безопасностью производимой сельскохозяйственной продукции не предоставляется возможным предоставлять данную информацию.

После проведения двусторонних переговоров индийская сторона сообщила, что рассмотрит возможность смягчения требований, предъявляемых к импорту яблок.

До настоящего времени указанная информация в Россельхознадзор не поступала.

ЭКСПОРТ ИВАН-ЧАЯ В КИТАЙ

В ноябре 2019 года в Россельхознадзор поступило обращение председателя Ассоциации «Союз производителей иван-чая» Хлынова А.А. о заинтересованности в экспорте чайных напитков на основе иван-чая и чаги на территорию Китая.

Россельхознадзор письмом от 06.12.2019 № ФС-ЮШ-3/33051 направил запрос в Главное таможенное управление Китайской Народной Республики (далее - ГТУ КНР) о предоставлении фитосанитарных требований, предъявляемых к указанной продукции, и о необходимости оформления фитосанитарного сертификата. На протяжении долгого времени ответ от китайской стороны в Службу не поступал.

Россельхознадзор в начале апреля 2020 года повторно направил запрос в ГТУ КНР, на который 15 апреля с.г. ГТУ КНР предоставила ответ о необходимости направления запроса в Министерство здравоохранения КНР по допуску иван-чая на территорию Китая на предмет его соответствия пищевым добавкам.

Россельхознадзор письмом от 27.04.2020 № ФС-СА-3/ 12759 направил соответствующий запрос в Национальную комиссию здравоохранения КНР. Ответ от указанного ведомства КНР до настоящего времени в Службу не поступил, в связи с чем Россельхознадзор повторно направил запрос от 18.06.2020 № ФС-КС-3/17532.

ЭКСПОРТ КОРМОВЫХ ТРАВ (ЛЮЦЕРНЫ)

Япония

В связи с информацией, полученной от Минсельхоза России, о желании российских участников ВЭД экспортировать корма растительного происхождения на территорию Японии Россельхознадзор 08.04.2020 направил запрос в Управление по защите растений Бюро по безопасности продовольствия и по делам потребителей Министерства сельского, лесного и рыбного хозяйства Японии о предоставлении фитосанитарных требований, предъявляемых Японией. Ответ до настоящего времени не поступил в Россельхознадзор. Японская сторона в рабочем порядке просила уточнить в каком виде будет поставляться люцерна и более подробно расписать о виде продукции. 14 июля 2020 года состоялись переговоры Минсельхоза России и Министерства сельского, лесного и рыбного хозяйства Японии при участии Россельхознадзора, в ходе которых был поднят вопрос экспорта люцерны в Японию и была достигнута договоренность о проведении в кратчайшее сроки технических консультаций.

Китай

В связи с заинтересованностью российских участников внешнеэкономической деятельности в экспорте люцерны в Китайскую Народную Республику, Россельхознадзор в ноябре 2019 года направил официальным письмом заполненный опросный лист для начала экспорта кормовых трав в Главное таможенное управление Китайской Народной Республики.

Китайская сторона письмом от 07 января 2020 года проинформировала Россельхознадзор, о том, что в настоящее время ими проводится оценка рисков на основании ранее направленного опросного листа и представила перечень карантинных вредных организмов для Китайской Народной Республики, от которых должна быть свободна люцерна при ее экспорте в Китай с просьбой предоставить комментарии по указанному перечню.

Россельхознадзор в целях предоставления информации о распространении карантинных объектов для Китая на территории Российской Федерации направил указанный перечень в ФГБУ «Всероссийский центр карантина растений» и полученную информацию 06.03.2020 направил официальным письмом ГТУ КНР.

10.04.2020 года ГТУ КНР предоставил Россельхознадзору проект Протокола об условиях безопасности и гигиены и о фитосанитарных требованиях при экспорте люцерны из Российской Федерации в Китайскую Народную Республику между Главным таможенным управлением Китайской Народной Республики и Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору Российской Федерации. Россельхознадзор проработал указанный проект Протокола и направил его письмом от 25.05.2020 № ФС-ЮШ-3/14934 в Минсельхоз России на согласование. В свою очередь Минсельхоз России письмом от 03.06.2020 № СЛ-12-21/8485 представил в адрес Россельхознадзора свои замечания и комментарии к нему. Россельхознадзор доработанный проект Протокола с учетом предложений Минсельхоза России письмом от 18.06.2020 № ФС-КС-3/17536 направил в ГТУ КНР на согласование.

17.07.2020 состоялись телефонные переговоры с ГТУ КНР, в ходе которых китайская сторона сообщила о готовности рассмотреть представленный Россельхознадзором проект Протокола и направить свою позицию в ближайшее время.

Саудовская Аравия

В связи с информацией, полученной от Минсельхоза России, о желании российских участников ВЭД экспортировать корма растительного происхождения из люцерны на территорию Королевства Саудовской Аравии Россельхознадзор направил официальный запрос в национальную организацию по карантину и защите растений Саудовской Аравии о предоставлении фитосанитарных требований, предъявляемые к указанной продукции.

23.03.2020 Минсельхоз России направил в Россельхознадзор полученные в ходе переговоров с саудовской стороной фитосанитарные требования Саудовской Аравии. ФГБУ «Всероссийский центр карантина растений» осуществил перевод указанных требований с английского на русский язык, но в связи с тем, что в тексте документа фигурируют интерактивные ссылки на сайт Минсельхоза Саудовской Аравии, на котором информация размещена на арабском языке, Россельхознадзор для уточнения требований направил указанный документ на перевод в ФГБУ «Федеральный центр оценки безопасности и качества зерна и продуктов переработки».

В настоящее время осуществляется анализ переведенных требований и письмом от 15.06.2020 № ФС-КС-3/17094 Россельхознадзор направил указанные требования в компетентное ведомство КСА с целью их подтверждения актуальности и одновременно пригласил на телефонные переговоры по дополнительным вопросам, связанным с экспортом люцерны.