

**Обзор информационно-правового характера на тему:**

**«Правовые аспекты государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора) за продукцией растительного происхождения, программа которой изменена с использованием методов геномной инженерии»**

*Главный юрисконсульт отдела законопроектной и нормативной работы  
ФГБУ «ФЭПЦ АПК» Батулин А.Л.*

*Представленный обзор определяет и исследует нормы законодательства, посвященные вопросам правового регулирования государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора) за продукцией растительного происхождения, программа которой изменена с использованием методов геномной инженерии.*

Обеспечение охраны растений и территории Российской Федерации от проникновения на нее и распространения по ней карантинных объектов, предотвращения ущерба от распространения таких объектов регулируется законодательством Российской Федерации в области карантина растений, которое основывается на Конституции Российской Федерации, международных договорах Российской Федерации в области карантина растений и состоит из Федерального закона от 21 июля 2014 г. № 206-ФЗ «О карантине растений» (далее – Закон «О карантине растений»), других федеральных законов и принимаемых в соответствии с ними иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

Российской Федерацией<sup>1</sup> принят пересмотренный текст Международной конвенции по карантину и защите растений (новый пересмотренный текст, принятый на 29-ой сессии Конференции Продовольственной и сельскохозяйственной Организации Объединенных Наций, ноябрь 1997 г.), которой предусмотрено, что для обеспечения совместных и эффективных действий, направленных на предотвращение интродукции и распространения вредных организмов, повреждающих растения и растительные продукты, и для принятия соответствующих мер, направленных на борьбу с ними, Договаривающиеся Стороны берут на себя обязательство принимать законодательные, технические и административные меры, определенные данной Конвенцией и дополнительными соглашениями к ней.

В Международной конвенции по карантину и защите растений отмечено, что каждая Договаривающаяся Сторона в силу своих возможностей должна обеспечить создание официальной национальной организации по карантину и

---

<sup>1</sup> В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2001 г. № 874 «О принятии Российской Федерацией пересмотренного текста Международной конвенции по защите растений».

защите растений, основные обязанности которой предусмотрены статьей IV данной Конвенции.

В Российской Федерации осуществление государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора) возложено на Федеральную службу по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор), полномочия которой предусмотрены в статье 5 Закона «О карантине растений», Положении о Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. № 327 (далее – Положение о Россельхознадзоре), и постановлении Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2004 г. № 201 «Вопросы Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору».

Полномочия по осуществлению государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора) в части, касающейся проведения проверки документов на подкарантинную продукцию в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации, также возложены на ФТС России в соответствии с пунктом 1 Положения о Федеральной таможенной службе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2013 г. № 809, и пунктом 2 Правил осуществления государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора) в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 2016 г. № 792.

В соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе (г. Астана, 29 мая 2014 г.) Республикой Беларусь, Республикой Казахстан и Российской Федерацией учрежден Евразийский экономический союз (далее - Союз), в рамках которого обеспечивается свобода движения товаров, услуг, капитала и рабочей силы, проведение скоординированной, согласованной или единой политики в отраслях экономики, определенных этим Договором и международными договорами в рамках Союза.

Согласно пункту 2 статьи 59 Договора о Евразийском экономическом союзе на таможенной территории Союза и таможенной границе Союза предусматривается осуществление карантинного фитосанитарного контроля (надзора) в отношении продукции, включенной в перечень подкарантинной продукции (подкарантинных грузов, подкарантинных материалов, подкарантинных товаров), подлежащей карантинному фитосанитарному контролю (надзору) на таможенной границе Союза и таможенной территории Союза, карантинных объектов, включенных в единый перечень карантинных объектов Союза, а также подкарантинных объектов.

Решением Комиссии таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 318 утверждены Перечень подкарантинной продукции (подкарантинных грузов, подкарантинных материалов, подкарантинных товаров), подлежащей

карантинному фитосанитарному контролю (надзору) на таможенной границе Евразийского экономического союза и таможенной территории Евразийского экономического союза (далее - Перечень подкарантинной продукции), Положение о порядке осуществления карантинного фитосанитарного контроля (надзора) на таможенной границе Евразийского экономического союза и Положение о порядке осуществления карантинного фитосанитарного контроля (надзора) на таможенной территории Евразийского экономического союза.

В соответствии с частью 2 статьи 8 Закона «О карантине растений» предусмотрено осуществление государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора):

– в пунктах пропуска через Государственную границу Российской Федерации<sup>2</sup> за подкарантинной продукцией, ввозимой в Российскую Федерацию из иностранных государств, в том числе перемещаемой в почтовых отправлениях, в ручной клади и багаже пассажиров, членов экипажей морских судов, речных судов, воздушных судов, транспортных средств, поездных бригад, за транспортными средствами, которыми осуществляется ввоз в Российскую Федерацию подкарантинной продукции;

– в иных местах, в которых в соответствии с законодательством Российской Федерации оборудованы пункты карантина растений, перечень которых утверждается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в области карантина растений, за подкарантинной продукцией при ее обороте на территории Российской Федерации;

– в местах хранения и переработки подкарантинной продукции за подкарантинными объектами;

– в указанных выше местах за выполнением гражданами, юридическими лицами работ, связанных с подкарантинной продукцией или подкарантинными объектами.

Таким образом Договором о Евразийском экономическом союзе и Законом «О карантине растений» предусматривается осуществление государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора) как на таможенной границе Союза, включая специально оборудованные и предназначенные для этих целей пункты пропуска через государственную границу Российской Федерации, так и непосредственно на территории Российской Федерации.

---

<sup>2</sup> См. постановление Правительства Российской Федерации от 7 июля 2011 г. № 557 «Об определении пунктов пропуска через государственную границу Российской Федерации, предназначенных для ввоза на территорию Российской Федерации животных, продукции животного происхождения, кормов, кормовых добавок, лекарственных средств для животных и подкарантинной продукции (подкарантинного материала, подкарантинного груза)» определены пункты пропуска через государственную границу Российской Федерации, предназначенные для ввоза на территорию Российской Федерации животных, продукции животного происхождения, кормов, кормовых добавок, лекарственных средств для животных и подкарантинной продукции (подкарантинного материала, подкарантинного груза)».

На территории Российской Федерации Россельхознадзором осуществляется государственный фитосанитарный карантинный контроль (надзор), задачами которого согласно пункта 2 Положения о федеральном государственном карантинном фитосанитарном надзоре, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 31 января 2013 г. № 69, являются предупреждение, выявление и пресечение нарушений юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, их уполномоченными представителями и гражданами установленных в соответствии с международными договорами Российской Федерации, Законом «О карантине растений», другими федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации требований в области обеспечения карантина растений.

Государственный карантинный фитосанитарный контроль (надзор) в специально оборудованных и предназначенных для этих целей пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации осуществляется Россельхознадзором, а также ФТС России в части, касающейся проведения проверки документов на подкарантинную продукцию. В пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации, расположенных на территории свободного порта Владивосток, карантинный фитосанитарный контроль (надзор) в полном объеме осуществляют таможенные органы в соответствии с Правилами осуществления таможенными органами санитарно-карантинного, ветеринарного, карантинного фитосанитарного контроля (надзора) товаров и транспортных средств в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации, расположенных на территории свободного порта Владивосток, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 12 ноября 2016 г. № 1154.

Под государственным карантинным фитосанитарным контролем (надзором) согласно пункту 7 статьи 2 Закона «О карантине растений» понимается деятельность федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по контролю и надзору в области карантина растений, направленная на выявление карантинных объектов в подкарантинной продукции, на подкарантинных объектах, обеспечение соблюдения карантинных фитосанитарных требований, предупреждение и пресечение нарушений требований законодательства Российской Федерации в области карантина растений, выполнение международных обязательств и соблюдение законодательства государств-импортеров, государств - членов Таможенного союза в области карантина растений.

К подкарантинной продукции в соответствии с пунктом 29 статьи 2 Закона «О карантине растений» относятся растения, растительная продукция, тара, упаковка, в том числе упаковочные материалы, грузы, почва, организмы или

материалы, которые могут быть носителями карантинных объектов и (или) способствовать их распространению и в отношении которых необходимо принятие карантинных фитосанитарных мер.

С учетом изложенного государственный карантинный фитосанитарный контроль (надзор), осуществляемый за подкарантинной продукцией, в том числе продукцией растительного происхождения, включенной в Перечень подкарантинной продукции, направлен на выявление карантинных объектов, обеспечение соблюдения карантинных фитосанитарных требований, предупреждение и пресечение нарушений требований законодательства Российской Федерации в области карантина растений, выполнение международных обязательств в области карантина растений.

Согласно статье 2 Федерального закона от 5 июля 1996 г. № 86-ФЗ «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности» (далее - Закон «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности») под генно-инженерно-модифицированным организмом понимается организм или несколько организмов, любое неклеточное, одноклеточное или многоклеточное образование, способные к воспроизводству или передаче наследственного генетического материала, отличные от природных организмов, полученные с применением методов генной инженерии и содержащие генно-инженерный материал, в том числе гены, их фрагменты или комбинации генов (далее – Генно-модифицированные организмы).

Таким образом растительная продукция (например, зерно, луковицы, клубни, клубневидные корни, клубнелуковицы, корневища, картофель свежий, семена, плоды и споры для посева), включенная в Перечень подкарантинной продукции, может быть получена с применением методов генной инженерии и содержать генно-инженерный материал, в том числе гены, их фрагменты или комбинации генов, либо содержать Генно-модифицированные организмы, и, соответственно, подпадать под понятие генно-инженерно-модифицированных объектов, определенное статьей 2 Закона «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности». При этом, вне зависимости от того, является ли продукция растительного происхождения, включенная в Перечень подкарантинной продукции, Генно-модифицированным организмом, получена с применением таких организмов или содержит их, в отношении этой продукции будет осуществляется государственный карантинный фитосанитарный контроль (надзор) в соответствии с требованиями, предусмотренными законодательством Российской Федерации в области карантина растений.

Необходимо отметить, что в соответствии со статьей 5 Закона «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности» основными направлениями государственного регулирования в области

генно-инженерной деятельности являются, в том числе, мониторинг воздействия на человека и окружающую среду Генно-модифицированных организмов и продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы, и контроль за выпуском Генно-модифицированных организмов в окружающую среду.

Согласно части девятой статьи 7 Закона «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности» Генно-модифицированные организмы, предназначенные для выпуска в окружающую среду, а также продукция, полученная с применением таких организмов или содержащая такие организмы, включая указанную продукцию, ввозимую на территорию Российской Федерации, подлежит государственной регистрации в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Правилами государственной регистрации генно-инженерно-модифицированных организмов, предназначенных для выпуска в окружающую среду, а также продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы, включая указанную продукцию, ввозимую на территорию Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 сентября 2013 г. № 839, предусматривается, что на зарегистрированные Генно-модифицированные организмы, предназначенные для выпуска в окружающую среду, а также продукцию, полученную с применением таких организмов или содержащую такие организмы, включая ввозимую на территорию Российской Федерации, выдаются соответственно свидетельства о государственной регистрации генно-инженерно-модифицированных организмов, предназначенных для выпуска в окружающую среду, или свидетельства о государственной регистрации продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы, включая указанную продукцию, ввозимую на территорию Российской Федерации. Сведения о зарегистрированных Генно-модифицированных организмах и продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы, размещаются в сводном государственном реестре генно-инженерно-модифицированных организмов, а также продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы, включая указанную продукцию, ввозимую на территорию Российской Федерации (далее - Сводный реестр).

Частями десятой и тринадцатой статьи 7 Закона «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности» предусмотрены:

– мониторинг воздействия на человека и окружающую среду генно-инженерно-модифицированных организмов и продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы

(далее - Мониторинг), и контроль за выпуском таких организмов в окружающую среду (далее – Контроль за выпуском Генно-модифицированных организмов);

– контроль за ввозом на территорию Российской Федерации генно-инженерно-модифицированных организмов и семян в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации (далее – Контроль за ввозом Генно-модифицированных организмов).

Полномочия по осуществлению Мониторинга и Контроля за выпуском Генно-модифицированных организмов в пределах своих компетенции возложены на Россельхознадзор и Роспотребнадзор соответственно подпунктом 5.1.12 пункта 5 Положения о Россельхознадзоре и подпунктом 5.7.1 пункта 5 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. № 322.

Пунктом 1 Правил осуществления Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору мониторинга воздействия на человека и окружающую среду генно-инженерно-модифицированных организмов и продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы, и контроля за выпуском таких организмов в окружающую среду, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2017 г. № 1491, предусматривается, что Мониторинг и Контроль за выпуском Генно-модифицированных организмов осуществляется Россельхознадзором в отношении генно-инженерно-модифицированных растений и животных, предназначенных для разведения и выращивания на территории Российской Федерации, генно-инженерно-модифицированных микроорганизмов сельскохозяйственного назначения, Генно-модифицированных организмов, используемых для производства кормов и кормовых добавок для животных, Генно-модифицированных организмов, используемых для производства лекарственных средств для ветеринарного применения, зерна, кормов и кормовых добавок для животных, полученных с применением Генно-модифицированных организмов или содержащих такие организмы. При этом, согласно пункту 4 указанных правил Контроль за выпуском Генно-модифицированных организмов проводится Россельхознадзором в рамках осуществления федерального государственного ветеринарного надзора, федерального государственного надзора в сфере обращения лекарственных средств в отношении лекарственных средств для ветеринарного применения, а также государственного надзора в области семеноводства в отношении семян сельскохозяйственных растений.

В соответствии с пунктом 1 постановления Правительства Российской Федерации от 13 марта 2017 г. № 281 «О порядке осуществления Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека мониторинга воздействия на человека и окружающую среду генно-инженерно-

модифицированных организмов и продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы, и контроля за выпуском таких организмов в окружающую среду» Роспотребнадзор осуществляет Мониторинг и Контроль за выпуском Генно-модифицированных организмов в отношении Генно-модифицированных организмов, используемых для производства пищевой продукции, а также пищевой продукции, полученной с применением Генно-модифицированных организмов. В соответствии с пунктом 3 указанного постановления Контроль за выпуском Генно-модифицированных организмов проводится Роспотребнадзором в рамках федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора и федерального государственного надзора в области защиты прав потребителей.

Учитывая изложенное, законодательством Российской Федерации в области генно-инженерной деятельности определены порядок осуществления Мониторинга и Контроля за выпуском Генно-модифицированных организмов, закреплены полномочия на их осуществление за Россельхознадзором и Роспотребнадзором с распределением между ними объектов указанного контроля. При этом проведение Контроля за выпуском Генно-модифицированных организмов на территории Российской Федерации осуществляется в рамках иных видов контроля (надзора), осуществляемых Россельхознадзором и Роспотребнадзором.

Необходимо отметить, что Мониторинг и Контроль за выпуском Генно-модифицированных организмов проводится в отношении зарегистрированных в установленном порядке и включенных в Сводный реестр Генно-модифицированных организмов и продукции, полученной с применением таких организмов или содержащих такие организмы.

Полномочия по Контролю за ввозом Генно-модифицированных организмов осуществляются Россельхознадзором в соответствии с подпунктом 5.1.11 пункта 5 Положения о Россельхознадзоре.

Вместе с тем законодательством Российской Федерации не определен порядок осуществления Контроля за ввозом Генно-модифицированных организмов. Также не определено, является ли такой контроль самостоятельным видом контроля (надзора), либо осуществляется Россельхознадзором в рамках иных видов контроля (надзора).

Государственный карантинный фитосанитарный контроль (надзор) направлен на выявление карантинных объектов в подкарантинной продукции с целью обеспечения соблюдения карантинных фитосанитарных требований, предупреждения и пресечения нарушений требований законодательства Российской Федерации в области карантина растений, а также выполнения международных обязательств в области карантина растений.



При проведении государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора) не предусматривается осуществление Контроля за ввозом Генно-модифицированных организмов, в том числе проверка подкарантинной продукции на содержание в ней Генно-модифицированных организмов или продукции, полученной с применением таких организмов или содержащих такие организмы.

Едиными карантинными фитосанитарными требованиями, предъявляемыми к подкарантинной продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и на таможенной территории Евразийского экономического союза, утвержденными Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. № 157, которыми предусматриваются требования к подкарантинной продукции, подлежащей карантинному фитосанитарному контролю (надзору), не установлены требования, необходимые для Контроля за ввозом Генно-модифицированных организмов.

Вместе с тем в Российскую Федерацию осуществляется ввоз продукции растительного происхождения (например, зерно, луковицы, клубни, клубневидные корни, клубнелуковицы, корневища, картофель свежий, семена, плоды и споры для посева, а также иной плодоовощной продукции, срезанных растений, листьев, веток и других частей растений), способной к воспроизводству и, соответственно, передаче наследственного генетического материала. При этом продукция растительного происхождения может быть получена с применением методов генной инженерии и содержать генно-инженерный материал, и, соответственно, относиться к генно-инженерно-модифицированной.

Исчерпывающий перечень объектов, в отношении которых необходим Контроль за ввозом Генно-модифицированных организмов, законодательством Российской Федерации не установлен.

Под понятия генно-инженерно-модифицированный организм, определенное статьей 2 Закона «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности», может подпадать значительный объем продукции, в отношении которого необходимо осуществление Контроля за ввозом Генно-модифицированных организмов, в том числе животные. При этом животные не подпадают под понятие подкарантинной продукции, определенное пунктом 29 статьи 2 Закона «О карантине растений» и, соответственно, не включены в Перечень подкарантинной продукции, в отношении которой осуществляется государственный карантинный фитосанитарный контроль (надзор).

С учетом указанного, представляется целесообразным Контроль за ввозом Генно-модифицированных организмов рассматривать как самостоятельный вид контроля (надзора), а не осуществляющегося при государственном карантинном фитосанитарном контроле (надзоре). Также требуется определение порядка осуществления Контроля за ввозом Генно-модифицированных организмов и установление исчерпывающего перечня объектов, в отношении которых

необходимо осуществление такого контроля, что позволит повысить его эффективность.

В соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе осуществляется свободное перемещение товаров между территориями государств-членов Союза без применения таможенного декларирования и государственного контроля (транспортного, санитарного, ветеринарно-санитарного, карантинного фитосанитарного), за исключением случаев, предусмотренных указанным Договором.

Договором о Евразийском экономическом союзе не предусматривается контроль за ввозом генно-инженерно-модифицированных организмов и семян на таможенной границе Союза.

Подпунктом 6 пункта 7 статьи 95 Договора о Евразийском экономическом союзе предусматривается, что для реализации согласованной (скоординированной) агропромышленной политики Евразийская экономическая комиссия осуществляет содействие в организации консультаций и переговоров по вопросам гармонизации законодательства государств-членов в сфере агропромышленного комплекса.

В Союзе согласно пункту 1 статьи 1 Таможенного кодекса Евразийского экономического союза (приложение № 1 к Договору о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза от 11 апреля 2017 г.) осуществляется единое таможенное регулирование, включающее в себя установление порядка и условий перемещения товаров через таможенную границу Союза, их нахождения и использования на таможенной территории Союза или за ее пределами, порядка совершения таможенных операций, связанных с прибытием товаров на таможенную территорию Союза, их убытием с таможенной территории Союза, временным хранением товаров, их таможенным декларированием и выпуском, иных таможенных операций, порядка уплаты таможенных платежей, специальных, антидемпинговых, компенсационных пошлин и проведения таможенного контроля, а также регламентацию властных отношений между таможенными органами и лицами, реализующими права владения, пользования и (или) распоряжения товарами на таможенной территории Союза или за ее пределами.

Учитывая свободное перемещение товаров между территориями государств-членов Союза без применения таможенного декларирования и государственного контроля за исключением случаев, предусмотренных Договором о Евразийском экономическом союзе, а также целесообразность определения порядка осуществления Контроля за ввозом Генно-модифицированных организмов в законодательстве Российской Федерации, потребуется рассмотрение вопроса об осуществлении указанного контроля за ввозом Генно-модифицированных организмов и семян на таможенной границе Союза.

При подготовке настоящего обзора были использованы следующие источники:

Международная конвенция по карантину и защите растений (новый пересмотренный текст, принятый на 29-ой сессии Конференции Продовольственной и сельскохозяйственной Организации Объединенных Наций, ноябрь 1997 г.);

Договор о Евразийском экономическом союзе (г. Астана, 29 мая 2014 г.);

Решение Комиссии таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 318 «Об обеспечении карантина растений в Евразийском экономическом союзе»;

Таможенный кодекс Евразийского экономического союза (приложение № 1 к Договору о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза от 11 апреля 2017 г.);

Федеральный закон от 5 июля 1996 г. № 86-ФЗ «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности»;

Федеральный закон от 21 июля 2014 г. № 206-ФЗ «О карантине растений»;

постановление Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2001 г. № 874 «О принятии Российской Федерацией пересмотренного текста Международной конвенции по защите растений»;

постановление Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2004 г. № 201 «Вопросы Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору»;

постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. № 322 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека»;

постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. № 327 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору»;

постановление Правительства Российской Федерации от 7 июля 2011 г. № 557 «Об определении пунктов пропуска через государственную границу Российской Федерации, предназначенных для ввоза на территорию Российской Федерации животных, продукции животного происхождения, кормов, кормовых добавок, лекарственных средств для животных и подкарантинной продукции (подкарантинного материала, подкарантинного груза)»;

постановление Правительства Российской Федерации от 31 января 2013 г. № 69 «Об утверждении Положения о федеральном государственном карантинном фитосанитарном надзоре»;

постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2013 г. № 809 «О Федеральной таможенной службе»;

постановление Правительства Российской Федерации от 13 августа 2016 г. № 792 «О порядке осуществления государственного карантинного

фитосанитарного контроля (надзора) в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации»;

постановление Правительства Российской Федерации от 23 сентября 2013 г. № 839 «О государственной регистрации генно-инженерно-модифицированных организмов, предназначенных для выпуска в окружающую среду, а также продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы, включая указанную продукцию, ввозимую на территорию Российской Федерации»;

постановление Правительства Российской Федерации от 12 ноября 2016 г. № 1154 «О порядке осуществления таможенными органами санитарно-карантинного, ветеринарного, карантинного фитосанитарного контроля (надзора) товаров и транспортных средств в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации, расположенных на территории свободного порта Владивосток, и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;

постановление Правительства Российской Федерации от 13 марта 2017 г. № 281 «О порядке осуществления Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека мониторинга воздействия на человека и окружающую среду генно-инженерно-модифицированных организмов и продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы, и контроля за выпуском таких организмов в окружающую среду»;

постановление Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2017 г. № 1491 «Об утверждении Правил осуществления Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору мониторинга воздействия на человека и окружающую среду генно-инженерно-модифицированных организмов и продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы, и контроля за выпуском таких организмов в окружающую среду».