



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхоз России)**

П Р И К А З

от 17 июля 2014 г.

№ 281

Москва

Об утверждении Правил организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов и Порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде

В целях совершенствования нормативного правового регулирования в области ветеринарии п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые Правила организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов (приложение № 1).

2. Утвердить прилагаемый Порядок оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде (приложение № 2).

3. Рекомендовать органам и учреждениям, входящим в систему государственной ветеринарной службы Российской Федерации обеспечить техническую возможность оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде до 1 февраля 2017 г.

Установить, что оформление ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде осуществляется органами и учреждениями, входящими в систему государственной ветеринарной службы Российской Федерации, по мере технической готовности.

4. Признать утратившими силу приказы Минсельхоза России: от 16 ноября 2006 г. № 422 «Об утверждении Правил организации работы по выдаче ветеринарных сопроводительных документов» (зарегистрирован Минюстом России 24 ноября 2006 г., регистрационный № 8524);

от 14 августа 2007 г. № 393 «О внесении изменений в приказ Минсельхоза России от 16.11.2006 № 422» (зарегистрирован Минюстом России 12 сентября 2007 г., регистрационный № 10130);

от 19 марта 2008 г. № 98 «О внесении изменений в приказ Минсельхоза России от 16.11.2006 № 422» (зарегистрирован Минюстом России 22 апреля 2008 г., регистрационный № 11561);

от 4 декабря 2008 г. № 522 «О внесении изменений в приказ Минсельхоза России от 16 ноября 2006 г. № 422» (зарегистрирован Минюстом России 30 декабря 2008 г., регистрационный № 13041);

от 5 мая 2009 г. № 176 «О внесении изменений в приказ Минсельхоза России от 16.11.2006 № 422» (зарегистрирован Минюстом России 4 июня 2009 г., регистрационный № 14030);

от 19 марта 2010 г. № 84 «О внесении изменений в приказ Минсельхоза России от 16 ноября 2006 г. № 422» (зарегистрирован Минюстом России 13 апреля 2010 г., регистрационный № 16875).

5. Признать утратившим силу пункт 1 приказа Минсельхоза России от 5 июня 2014 г. № 185 «О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Минсельхоза России» (зарегистрирован Минюстом России 16 июля 2014 г., регистрационный № 33124).

6. Контроль за исполнением данного Приказа возложить на Статс-секретаря – заместителя Министра сельского хозяйства А.В.Петрикова.

7. Приказ вступает в силу с 1 марта 2015 года.

Министр



Н.В. Федоров

ПРАВИЛА
организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных
документов

1. Настоящие Правила разработаны в целях обеспечения ветеринарно-санитарной безопасности подконтрольной продукции и животных, подлежащих ветеринарному контролю (надзору) (далее - подконтрольные товары), подтверждения ветеринарного благополучия территорий мест производства подконтрольных товаров по заразным болезням животных, в том числе болезням, общим для человека и животных, и обеспечения прослеживаемости подконтрольных товаров при перемещении их по территории Российской Федерации и устанавливают порядок организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов в Российской Федерации.

2. Ветеринарные сопроводительные документы (ветеринарные сертификаты, ветеринарные свидетельства, ветеринарные справки), характеризующие территориальное и видовое происхождение, ветеринарно-санитарное состояние сопровождаемого подконтрольного товара, эпизоотическое состояние места его выхода и позволяющие идентифицировать подконтрольный товар, оформляются на подконтрольные товары, включенные в Единый перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору), утвержденный решением Комиссии Таможенного союза от 18.06.2010 № 317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе».

3. Оформление ветеринарных сопроводительных документов осуществляется при:

производстве партии подконтрольного товара (исключая производство для целей личного потребления),

перемещении (перевозке) подконтрольного товара,

при переходе права собственности на подконтрольный товар (за исключением передачи (реализации) подконтрольного товара покупателю для личного, семейного, домашнего или иного использования, не связанного с предпринимательской деятельностью).

4. Ветеринарные сопроводительные документы оформляются и выдаются в течение одного рабочего дня при отсутствии необходимости проведения лабораторных исследований подконтрольных товаров, а при наличии необходимости в их проведении – в течение одного рабочего дня по их завершению.

Должностное лицо, принявшее решение о направлении подконтрольного товара на лабораторные исследования, обязано по требованию лица,

обратившегося за получением ветеринарного сопроводительного документа, предоставить письменное обоснование принятого решения.

При отправке на экспорт подконтрольных товаров ветеринарные сертификаты оформляются территориальными органами Россельхознадзора на основании сведений об эпизоотической ситуации места происхождения/отгрузки подконтрольных товаров, лабораторных исследований, проведенных в аккредитованных на эти цели лабораториях.

5. Оформление ветеринарных сопроводительных документов может производиться как на бумажном носителе, так и в электронном виде¹. Оформление ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде осуществляется с использованием государственной информационной системы (далее – ГИС).

В случае оформления ветеринарного сертификата в электронном виде, в товаросопроводительных документах (в приложении к товарносопроводительной документации) указывается номер ветеринарного сертификата и/или соответствующий ему, двумерный матричный штриховой код, сформированный ГИС.

6. В случае оформления ветеринарных сопроводительных документов на бумажном носителе они оформляются на бланках, учитываемых в ГИС.

Бланки ветеринарных сопроводительных документов и бланки их корешков на бумажных носителях являются документами строгой отчетности и имеют не менее пяти степеней защиты (полиграфическая продукция уровня «А»), в том числе: цвет; водяные знаки; типографский номер; порядковый номер административно-территориального деления (республика, край, область); гильюшную рамку позитивного отображения; микротекст, размещенный по периметру гильюшной рамки.

На бланки ветеринарных сопроводительных документов наносятся серия, состоящая из трех цифр, и порядковый номер.

Бланки ветеринарных сопроводительных документов, выдаваемых территориальными органами Россельхознадзора, нумеруются следующей комбинацией цифр: первая цифра серии - 1, вторая и третья цифры серии - федеральный код территориального органа Россельхознадзора согласно приложению № 2 к настоящим Правилам, после знака «№» - порядковый номер документа.

Бланки ветеринарных сопроводительных документов, выдаваемых учреждениями, подведомственными органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области ветеринарии, нумеруются следующей комбинацией цифр: первая цифра серии - 2, вторая и третья цифры серии - код региона согласно приложению № 2 к настоящим Правилам, после знака «№» - порядковый номер документа.

¹ Оформление ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде производится при наличии технической возможности.

Бланки ветеринарных сопроводительных документов, выдаваемых ветеринарными (ветеринарно-санитарными) службами федеральных органов исполнительной власти в области обороны, внутренних дел, исполнения наказаний, государственной охраны и обеспечения безопасности, нумеруются следующей комбинацией цифр:

первая цифра серии:

федеральный орган исполнительной власти в области обороны - 3;

федеральный орган исполнительной власти в области внутренних дел - 4;

федеральный орган исполнительной власти в области исполнения наказаний - 5;

федеральный орган исполнительной власти в области государственной охраны - 6;

федеральный орган исполнительной власти в области обеспечения безопасности - 7;

вторая и третья цифры серии - код региона согласно приложению № 2 к настоящим Правилам, после знака «№» - порядковый номер документа.

При оформлении ветеринарных сопроводительных документов используются номера административно-территориального деления Российской Федерации (Приложение № 2 к настоящим Правилам).

7. При оформлении ветеринарных сопроводительных документов на бумажном носителе они оформляются по формам №№ 1, 2, 3, 4, 6.1, 6.2, 6.3, 5a, 5b, 5c, 5d, 5e, 5f, 5g, 5h, 5i, 5j, 5k, 5l (Приложение № 1 к настоящим Правилам).

Ветеринарные свидетельства форм №№ 1, 2, 3 и ветеринарные справки формы № 4 оформляют учреждения, подведомственные органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области ветеринарии, а также ветеринарные (ветеринарно-санитарные) службы федеральных органов исполнительной власти в области обороны, внутренних дел, исполнения наказаний, государственной охраны и обеспечения безопасности.

Ветеринарные сертификаты форм №№ 5a, 5b, 5c, 5d, 5e, 5f, 5g, 5h, 5i, 5j, 5k, 5l, 6.1, 6.2, 6.3 оформляют территориальные органы Россельхознадзора.

Ветеринарные свидетельства форм №№ 1, 2, 3 оформляются при производстве, обороте, а также перевозке подконтрольных товаров за пределы района (города) по территории Российской Федерации; ветеринарные справки формы № 4 - при производстве, обороте, а также перевозке подконтрольных товаров в пределах района (города).

При перевозке подконтрольных товаров, ввезенных в Российскую Федерацию, по территории Российской Федерации от места таможенного оформления до места назначения, при их переадресовке между субъектами Российской Федерации, а также в иных установленных случаях, подконтрольные товары сопровождаются ветеринарными сертификатами формы № 6.1, 6.2 и 6.3.

При вывозе с территории Российской Федерации подконтрольные товары сопровождаются ветеринарными сертификатами форм № 5a, 5b, 5c, 5d, 5e, 5f, 5g, 5h, 5i, 5j, 5k, 5l.

Ветеринарное свидетельство формы № 1 оформляются на живых животных, биологические объекты.

Ветеринарное свидетельство формы № 2 оформляются на продукцию животного происхождения.

Ветеринарное свидетельство формы № 3 оформляются на техническое сырье, корма и биологические отходы.

При перевозке кожевенно-мехового сырья ветеринарная справка формы № 4 оформляется без учета наличия клейма, но при условии обязательного биркования шкур.

Ветеринарный сертификат формы № 6.1. оформляется на живых животных, генетический материал, в том числе эмбрионы, яйцеклетки, сперму животных, оплодотворенную икру, яйцо инкубационное.

Ветеринарный сертификат формы № 6.2. оформляется на продукцию животного происхождения.

Ветеринарный сертификат формы № 6.3. оформляется на техническое сырье и корма.

Ветеринарный сертификат формы № 5a оформляется на экспортируемых из Российской Федерации убойных, племенных и других животных, птицу, пчел и расплод пчел.

Ветеринарный сертификат формы № 5b оформляется на экспортируемое из Российской Федерации фуражное зерно и другие растительные продукты для животноводства.

Ветеринарный сертификат формы № 5c оформляется на экспортируемый из Российской Федерации племенной материал (например: сперму производителей, эмбрионы, инкубационное яйцо, икру).

Ветеринарный сертификат формы № 5d оформляется на экспортируемое из Российской Федерации молоко и молочные продукты.

Ветеринарный сертификат формы № 5e оформляется на экспортируемые из Российской Федерации мясо и мясопродукты домашних и диких животных.

Ветеринарный сертификат формы № 5f оформляется на экспортируемое из Российской Федерации сырье животного происхождения.

Ветеринарный сертификат формы № 5g оформляется на экспортируемые из Российской Федерации пчелиный мед и продукты пчеловодства.

Ветеринарный сертификат формы № 5h оформляется на экспортируемые из Российской Федерации биологическое сырье, предназначенное для производства лекарственных средств, применяемых в ветеринарии (например: кровь животных и ее фракции, органы и ткани животных, культуры микроорганизмов), коллекции и образцы по зоологии, анатомии, палеонтологии.

Ветеринарный сертификат формы № 5i оформляется на экспортируемых из Российской Федерации рыбу, ракообразных, моллюсков, водных животных, других объектов промысла и продуктов их переработки.

Ветеринарный сертификат формы № 5j оформляется на экспортируемые из Российской Федерации охотничьи трофеи диких животных, птиц, рыб, рептилий, а также их частей и дериватов.

Ветеринарный сертификат формы № 5k оформляется и выдается на экспортируемые из Российской Федерации яйцо птицы столовое и яичный порошок.

Ветеринарный сертификат формы № 5l оформляется на экспортируемых из Российской Федерации в Европейский союз рыбу, ракообразных, моллюсков, водных животных, других объектов промысла и продуктов их переработки.

8. Заполненные корешки ветеринарных сопроводительных документов на бумажном носителе и/или информация в электронном виде в ГИС подлежат хранению в течение не менее 3 лет в органах и учреждениях, осуществивших оформление ветеринарных сертификатов. В случае, если срок годности подконтрольной продукции составляет более 3 лет, заполненные корешки ветеринарных сопроводительных документов на бумажном носителе и/или информация в электронном виде в ГИС подлежат хранению в течение всего срока годности подконтрольной продукции.

9. Ветеринарные сопроводительные документы действительны:

при оформлении произведенной партии подконтрольной продукции - с момента оформления и до истечения срока годности продукции, реализации, хранения;

при оформлении перемещаемой (перевозимой) партии подконтрольной продукции - с момента оформления и до окончания ее перемещения (перевозки);

при оформлении на животных – в течение 5 дней с даты оформления и до окончания перевозки и/или реализации.

При перевозке животных в количестве до 5 голов перечень с указанием клички и (или) номера (для товарных животных), а также пола, породы, возраста (для племенных животных), приводят в соответствующей таблице ветеринарного сопроводительного документа или в графе «Особые отметки» ветеринарного сопроводительного документа, оформленного на бумажном носителе.

При перевозке животных в количестве более 5 голов к ветеринарному сопроводительному документу, оформленному на бумажном носителе, прилагают опись с указанием клички и (или) номера (для товарных животных), а также пола, породы, возраста (для племенных животных), заверенную печатью учреждения, оформившего данный документ.

10. Ветеринарные сопроводительные документы, оформленные на бумажном носителе, заполненные разными чернилами, почерками, имеющие исправления, неясный оттиск печати, без печати, без подписи, без полного

наименования должности, без указания фамилии, инициалов специалиста, подписавшего ветеринарный сертификат, без указания всех требуемых сведений, в том числе даты их выдачи, а также копии документов, считаются недействительными.

11. Ветеринарные сопроводительные документы оформляют органы и учреждения, входящие в систему государственной ветеринарной службы Российской Федерации.

12. При перевозке подконтрольных товаров между субъектами Российской Федерации в графе «Особые отметки» ветеринарного свидетельства указывают номер и дату разрешения руководителя органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области ветеринарии, а также номер ветеринарного сопроводительного документа, в сопровождении которого подконтрольный товар поступил.

При перевозке по территории Российской Федерации подконтрольных товаров, предназначенных для вывоза с территории Российской Федерации, в графе «Особые отметки» ветеринарного свидетельства указывают номер и дату разрешения Россельхознадзора в соответствии с требованиями, предусмотренными законодательством Российской Федерации в области ветеринарии.

Порядок оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде

1. Ветеринарные сопроводительные документы оформляются в электронном виде с использованием ГИС.

2. Использование ГИС осуществляется посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на безвозмездной основе.

3. Доступ к информации, содержащейся в ГИС, предоставляется посредством веб-интерфейса (обеспечивающего аутентификацию пользователей, в том числе посредством федеральной государственной информационной системы «Единая система идентификации и аутентификации») и веб-сервисов (в части взаимодействия с информационными системами органов исполнительной власти посредством Системы межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ))

4. Каждый ветеринарный сертификат снабжается уникальным идентификационным номером.

Ветеринарные сертификаты в электронном виде в ГИС могут находиться в одном из следующих состояний:

«проект» – оформление данного ветеринарного сертификата начато, но не завершено, сертификат не действителен,

«действителен» – оформление ветеринарного сертификата завершено, он не аннулирован и не погашен,

«погашен» – оформление ветеринарного сертификата было завершено, процедура, в связи с которой на подконтрольный товар был оформлен ветеринарный сопроводительный документ, была завершена, данные ветеринарного сертификата соответствуют действительности, но погашенный ветеринарный сертификат не может быть использован повторно,

«аннулирован» - оформление ветеринарного сертификата было завершено, но при оформлении ветеринарного сертификата были допущены ошибки или сырье и/или продукция, на которую оформлен данный ветеринарный сертификат, признана опасной в ветеринарно-санитарном отношении.

В ГИС ветеринарные сертификаты хранятся в состояниях: «действителен», «погашен» и «аннулирован» не менее чем 3 года, и не менее чем до истечения срока годности или хранения подконтрольного товара, в состоянии проект - не более чем 3 месяца.

5. После оформления ветеринарного сертификата в ГИС автоматически формируется форма для печати данного ветеринарного сертификата, на которой отображаются данные ветеринарного сертификата, уникальный идентификационный номер, двумерный матричный штриховой код в форме, доступной для расшифровки стандартными программами и аппаратами для

сканирования штрих-кодов, который содержит идентификационные данные данного ветеринарного сертификата и гиперссылку для прямого доступа к данному ветеринарному сертификату в ГИС. Указанная форма подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица, оформившего ветеринарный сертификат.

6. Информация, вносимая или предоставляемая для внесения в ГИС должностными лицами органов и учреждений, входящих в систему государственной ветеринарной службы Российской Федерации, должна быть подписана усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица (руководителя) государственного органа.

7. Получение информации о ветеринарном сертификате по его уникальному номеру может осуществляться всеми пользователями, в том числе и незарегистрированными в ГИС.

8. В целях получения информации в ГИС о ветеринарной сертификации конкретной партии подконтрольного товара доступ к информации, содержащейся в ГИС, предоставляется физическому и юридическому лицам без регистрации в ГИС.

При этом доступ к указанным данным осуществляется:

по уникальному идентификационному номеру данного ветеринарного сертификата;

с использованием гиперссылки, содержащейся в упомянутом двумерном матричном штриховом коде;

с использованием регистрационного номера транспортного средства, используемого для перевозки подконтрольного товара;

по идентификаторам (сочетание данных о партии, названии подконтрольного товара, наименовании производителя) партии (части партии) подконтрольного товара.

9. С целью предоставления физическим лицам возможности оформлять в электронном виде заявку на оформление ветеринарного сертификата, им необходимо пройти процедуру регистрации в ГИС.

При этом физическое лицо должно зарегистрироваться в электронном виде в ГИС, используя форму электронной регистрации, размещенную на официальном сайте Россельхознадзора, предоставив следующие данные о себе:

фамилию, имя, отчество (при наличии);

гражданство;

сведения о документах, удостоверяющих личность.

После регистрации физическому лицу предоставляется:

пароль и логин для входа в ГИС;

личный электронный кабинет в ГИС;

адрес электронной почты в ведомственной почтовой системе Россельхознадзора;

возможность оформлять в электронном виде заявку на оформление ветеринарного сертификата.

10. Заявка на предоставление доступа к ГИС должностным лицам органов и учреждений, входящих в систему государственной ветеринарной службы Российской Федерации направляется:

в письменном виде на бланке органа государственной власти за подписью руководителя (заместителя руководителя) в адрес Россельхознадзора или его территориального управления (адреса указаны по адресу www.fsvps.ru), или в форме электронного документа, заверенного усиленной квалифицированной электронной подписью руководителя органа государственной власти (заместителя руководителя), направленного по электронной почте admin@fsvps.ru.

Заявка должна содержать данные, указанные в пункте 9 настоящего Порядка, о каждом из должностных лиц, а также его должность и права доступа к сервисным функциям ГИС, которые предоставляются данному должностному лицу.

Руководитель органа государственной власти, должностным лицам которого предоставлен доступ к ГИС, в течение 3 рабочих дней предоставляет данные для аннулирования регистрации должностного лица в случае его увольнения или в случае принятия данным органом государственной власти решения об аннулировании регистрации.

В случае изменения предоставленных в ходе регистрации данных руководитель органа государственной власти (или уполномоченное им для этой цели лицо), должностным лицам которого предоставлен доступ к ГИС, должен в течение 3 рабочих дней внести измененные данные в ГИС.

Руководитель органа государственной власти, должностным лицам которого предоставлен доступ к ГИС, в течение 3 рабочих дней предоставляет данные для изменения прав доступа данного должностного лица в случае принятия данным органом государственной власти решения об изменении прав доступа.

Регистрация производится должностными лицами Россельхознадзора в срок не более 2 рабочих дней после получения заявки.

11. После регистрации должностному лицу предоставляется:

пароль и логин для входа в ГИС;

личный электронный кабинет в ГИС;

адрес электронной почты в ведомственной почтовой системе Россельхознадзора;

возможность оформлять ветеринарные сертификаты;

возможность осуществлять процедуру подтверждения завершения процесса, для сопровождения которого оформлен ветеринарный сертификат, путем изменения статуса ранее оформленного ветеринарного сертификата (далее - гашение ветеринарных сертификатов);

возможность оформлять ветеринарный сертификат в случае возврата партии подконтрольного товара или ее части в тот адрес, из которого поступила данная партия подконтрольного товара и с использованием того транспортного

средства, на котором товар поступил в адрес, из которого производится возврат (далее - возвратные ветеринарные сертификаты);

доступ для чтения к данным ГИС, необходимым для реализации прав доступа данного должностного лица;

доступ для ввода в ГИС данных в соответствии с правами доступа данного должностного лица;

доступ к данным иных действующих информационных систем, оператором которых является Россельхознадзор, необходимых для реализации прав доступа данного должностного лица.

12. С целью предоставления возможности работникам организаций и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим отправку сертифицируемых подконтрольных товаров (далее – организации и индивидуальные предприниматели), оформлять в электронном виде заявку на оформление ветеринарного сертификата, им необходимо пройти процедуру регистрации в ГИС.

13. Индивидуальный предприниматель вправе направить заявление на бумажном носителе по почте либо в электронной форме посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на адрес электронной почты Россельхознадзора: info@svfk.mcx.ru.

Заявление, направленное в форме электронного документа, подписывается индивидуальным предпринимателем простой электронной подписью.

В заявлении указываются данные, перечисленные в пункте 9 настоящего Порядка, и права доступа к сервисным функциям ГИС, которые индивидуальный предприниматель желает получить.

14. При подаче заявления на предоставление доступа организацией, оно предоставляется лицом, уполномоченным на эти цели данной организацией:

в письменном виде на бланке организации за подписью ее руководителя (заместителя руководителя) в адрес Россельхознадзора или одного из его территориальных управлений (адреса указаны по адресу www.fsvps.ru) или в форме электронного документа, заверенного усиленной квалифицированной электронной подписью организации или ее руководителя (заместителя руководителя), направленного по электронной почте admin@fsvps.ru.

Заявление от организации должно содержать данные, указанные в пункте 9 настоящего Порядка, о каждом из работников организации, а также его должность и права доступа к сервисным функциям ГИС, которые предоставляются данному работнику.

Руководитель организации, работникам которой предоставлен доступ к ГИС, в течение 3 рабочих дней предоставляет данные для аннулирования регистрации данного работника в случае его увольнения или в случае принятия данной организацией решения об аннулировании регистрации.

Руководитель организации, работникам которой предоставлен доступ к ГИС, в течение 3 рабочих дней предоставляет данные для изменения прав

доступа данного работника в случае принятия данной организацией решения об изменении прав доступа.

15. Регистрация производится должностным лицом территориального органа Россельхознадзора, который принял заявление, в срок не более 5 рабочих дней после получения заявления.

16. После регистрации индивидуальному предпринимателю и работнику организации предоставляется:

пароль и логин для входа в ГИС;

личный электронный кабинет в ГИС;

адрес электронной почты в ведомственной почтовой системе Россельхознадзора;

возможность оформлять в электронном виде заявку на оформление ветеринарного сертификата;

возможность получать информацию об оформленных ему ветеринарных сопроводительных документах на подконтрольные товары.

17. В случае изменения предоставленных в ходе регистрации данных зарегистрированный индивидуальный предприниматель/работник организации должен в течение 3 рабочих дней внести измененные данные в ГИС.

18. Гашение ветеринарных сертификатов должностными лицами органов и учреждений, входящих в систему государственной ветеринарной службы Российской Федерации, на партии подконтрольных товаров производится не позднее 3 рабочих дней после завершения процесса, для сопровождения которого оформлен ветеринарный сертификат.

ГИС производит автоматическое гашение ветеринарного сертификата, оформленного на перевозку предназначенного для экспорта подконтрольного товара до точки пересечения государственной границы, в момент завершения оформления экспортного ветеринарного сертификата на этот товар.

Приложение № 1
к Правилам организации
работы по оформлению
ветеринарных сопроводительных
документов

Форма № 1

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА

(субъект Российской Федерации)

(район (город))

(наименование учреждения)

ВЕТЕРИНАРНОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ _____ от «__» _____ 20__ г.

Я, нижеподписавшийся, выдал настоящее ветеринарное свидетельство

(наименование юридического лица или Ф.И.О.

физического лица)

в том, что при ветеринарном осмотре подлежащих отправке _____

(указать

вид животных, биологических объектов)

в количестве _____ голов (мест, штук)
больных и подозрительных по заболеванию заразными болезнями не
обнаружено и они выходят (вывозятся) из _____

(указать наименование

организации-отправителя, полный адрес, в т.ч. название

населенного пункта, улицы и номер дома, название района, области,

края, автономного образования или республики в составе

Российской Федерации)

благополучного по особо опасным и карантинным болезням животных.
При отправке на экспорт указывают благополучие хозяйства
и местности согласно требованиям страны-импортера и срок
их благополучия (мес., лет) _____

Животные находились в Российской Федерации: с рождения, не менее 6
месяцев (нужное подчеркнуть) или _____ месяцев.

Животные перед отправкой карантинировались _____

(место карантинирования

и количество дней)

В период карантинирования животные не имели контакта с другими
животными; ежедневно клинически осматривались и у них измерялась
температура тела; в день выдачи свидетельства обследованы, больных
и подозрительных в заболевании не выявлено.

В период карантинирования материал от животных исследовался в
государственной ветеринарной лаборатории _____

(указать наименование лаборатории)

и были получены следующие результаты.

Наименование болезни	Дата исследования	Метод исследования	Результаты исследования
-------------------------	-------------------	--------------------	----------------------------

Проведена иммунизация против

	« »		20 г.
	« »		20 г.
	« »		20 г.
	« »		20 г.
	« »		20 г.
	« »		20 г.

Животные обработаны против паразитов

	« »		20 г.
	« »		20 г.
	« »		20 г.

Упаковочный материал и сопровождающие грузы происходят непосредственно из хозяйства-поставщика и не контаминированы возбудителями инфекционных болезней.

Животные направляются _____
(пункт назначения и получатель)

при спецификации (гуртовой ведомости, накладной) № _____
от « » _____ г.

для _____
(откорма, разведения, продажи, убоя и т.д.)

и следуют _____
(железнодорожным, водным, автомобильным, воздушным транспортом;

номер автомобиля, вагона, название судна, номер рейса и т.д.)
по маршруту _____
(указать основные пункты следования)

ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

_____ (заполняется при отправке животных, переболевших особо
_____ опасными заболеваниями, перевозке на особых условиях и по
_____ специальному разрешению (указанию), кем оно дано, номер и дата)
_____ (отметки об осмотре при погрузке, выгрузке, в пути следования)

Транспортное средство очищено и продезинфицировано.

Свидетельство предъявляется для контроля при погрузке, в пути следования и передается грузополучателю.

Копии свидетельства недействительны.

М.П.

Ветеринарное свидетельство выдал

(подпись и полное наименование должности)

(фамилия, инициалы)

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА

(субъект Российской Федерации)

(район (город))

(наименование учреждения)

КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СВИДЕТЕЛЬСТВА

№ _____ от «__» _____ 20__ г.

Я, нижеподписавшийся, выдал настоящее ветеринарное свидетельство

(наименование юридического лица или Ф.И.О.)

физического лица)

в том, что при ветеринарном осмотре подлежащих отправке _____
(указать

вид животных, биологических объектов)в количестве _____ голов (мест, штук)
больных и подозрительных по заболеванию заразными болезнями не
обнаружено и они выходят (вывозятся) из _____

(указать наименование

организации-отправителя, полный адрес, в т.ч. название

населенного пункта, улицы и номер дома, название района, области,

края, автономного образования или республики в составе

Российской Федерации)благополучного по особо опасным и карантинным болезням животных.
При отправке на экспорт указывают благополучие хозяйства
и местности согласно требованиям страны-импортера и срок
их благополучия (мес., лет) _____

Животные находились в Российской Федерации: с рождения, не менее 6
месяцев (нужное подчеркнуть) или _____ месяцев.Животные перед отправкой карантинировались _____
(место карантинирования

и количество дней)В период карантинирования животные не имели контакта с другими
животными; ежедневно клинически осматривались и у них измерялась
температура тела; в день выдачи свидетельства обследованы, больных
и подозрительных в заболевании не выявлено.В период карантинирования материал от животных исследовался в
государственной ветеринарной лаборатории _____
(указать наименование лаборатории)

и были получены следующие результаты.

Наименование болезни	Дата исследования	Метод исследования	Результаты исследования

Проведена иммунизация против

_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.

Животные обработаны против паразитов

_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.

Упаковочный материал и сопровождающие грузы происходят непосредственно из хозяйства-поставщика и не контаминированы возбудителями инфекционных болезней.

Животные направляются _____
(пункт назначения и получатель)

при спецификации (гуртовой ведомости, накладной) № _____
от «__» _____ г.

для _____
(откорма, разведения, продажи, убоя и т.д.)

и следуют _____
(железнодорожным, водным, автомобильным, воздушным транспортом;

номер автомобиля, вагона, название судна, номер рейса и т.д.)
по маршруту _____
(указать основные пункты следования)

ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

_____ (заполняется при отправке животных, переболевших особо
_____ опасными заболеваниями, перевозке на особых условиях и по
_____ специальному разрешению (указанию), кем оно дано, номер и дата)
_____ (отметки об осмотре при погрузке, выгрузке, в пути следования)

Транспортное средство очищено и продезинфицировано.

Свидетельство предъявляется для контроля при погрузке, в пути следования и передается грузополучателю.

Копии свидетельства недействительны.

Ветеринарное свидетельство получил	Ветеринарное свидетельство выдал
_____	_____
(подпись и полное наименование должности)	(подпись и полное наименование должности)
_____	_____
(фамилия, инициалы)	(фамилия, инициалы)

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА

(субъект Российской Федерации)_____
(район (город))_____
(наименование учреждения)

ВЕТЕРИНАРНОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ _____ от «__» _____ 20__ г.

Я, нижеподписавшийся, выдал настоящее ветеринарное свидетельство

(наименование юридического лица или Ф.И.О.)_____
физического лица)

в том, что _____

(наименование продукции)

в количестве _____

(мест, штук, кг)

(упаковка)

(маркировка)

выработанная _____

(наименование предприятия, Ф.И.О. владельца, адрес)

(дата выработки)подвергнута ветеринарно-санитарной экспертизе в полном объеме/
изготовлена из сырья, прошедшего ветеринарно-санитарную экспертизу
(ненужное зачеркнуть),

и признана годной для: _____

(реализации без ограничений, с ограничением

- указать причины)

(или переработки согласно правилам ветсанэкспертизы)

выходит из _____

(адрес и местонахождение продукции)

и направляется _____

(вид транспорта, маршрут следования, условия
перевозки)

в _____ по _____

(наименование и адрес
получателя)(наименование, номер и дата выдачи
товаротранспортного документа)

Продукция подвергнута дополнительным лабораторным исследованиям _____

(наименование лаборатории, номер экспертизы и результаты исследования)

ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ _____

(указываются эпизоотическое благополучие местности,

дата и номер разрешения на вывоз продукции за пределы_____
территории, перечисляются номера клейм и др.)

Транспортное средство очищено и продезинфицировано.

Свидетельство предъявляется для контроля при погрузке, в пути
следования и передается грузополучателю.

Копии свидетельства недействительны.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА

(субъект Российской Федерации)_____
(район (город))_____
(наименование учреждения)

КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СВИДЕТЕЛЬСТВА

№ _____ от «__» _____ 20__ г.

Я, нижеподписавшийся, выдал настоящее ветеринарное свидетельство

(наименование юридического лица или Ф.И.О.)_____
физического лица)

в том, что _____

(наименование продукции)

в количестве _____

(мест, штук, кг)

(упаковка)

(маркировка)

выработанная _____

(наименование предприятия, Ф.И.О. владельца, адрес)

(дата выработки)подвергнута ветеринарно-санитарной экспертизе в полном объеме/
изготовлена из сырья, прошедшего ветеринарно-санитарную экспертизу
(ненужное зачеркнуть),
и признана годной для:_____
(реализации без ограничений, с ограничением_____
- указать причины)

(или переработки согласно правилам ветсанэкспертизы)

выходит из _____

(адрес и местонахождение продукции)

и направляется _____

(вид транспорта, маршрут следования, условия
перевозки)

в _____ по _____

(наименование и адрес
получателя)(наименование, номер и дата выдачи
товаротранспортного документа)

Продукция подвергнута дополнительным лабораторным исследованиям ____

(наименование лаборатории, номер экспертизы и результаты исследования)

ОСОВЫЕ ОТМЕТКИ _____

(указываются эпизоотическое благополучие местности,

дата и номер разрешения на вывоз продукции за пределы_____
территории, перечисляются номера клейм и др.)

Транспортное средство очищено и продезинфицировано.

Свидетельство предъявляется для контроля при погрузке, в пути
следования и передается грузополучателю.

Копии свидетельства недействительны.

Ветеринарное свидетельство
получил

Ветеринарное свидетельство выдал

(подпись и полное наименование
должности)

(подпись и полное наименование
должности)

(фамилия, инициалы)

(фамилия, инициалы)

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА

(субъект Российской Федерации)_____
(район (город))_____
(наименование учреждения)

ВЕТЕРИНАРНОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ _____ от «__» _____ 20__ г.

Я, нижеподписавшийся, выдал настоящее ветеринарное свидетельство

(наименование юридического лица или Ф.И.О.)_____
физического лица)в том, что _____
(наименование технического сырья или кормов)в количестве _____
(мест, штук, кг) _____ (упаковка) _____ (маркировка)происхождение _____
(боевое, палое, сборное, полученное
от здоровых или больных животных)выработано (заготовлено) под контролем госветслужбы _____
(наименование_____
предприятия, Ф.И.О. владельца, адрес)и признано годным для _____
(реализации, переработки, использования)_____
без ограничений, если с ограничением - указать причины и режим)выходит из _____
(адрес и местонахождение груза)и направляется _____
(вид транспорта, маршрут следования)в _____
(наименование и адрес получателя)по _____
наименование, номер и дата выдачи товаротранспортного документа)Сырье (корма) подвергнуты _____
(дезинфекции, мойке, консервации -_____
указать метод и наименование препаратов, исследованиям - указать

наименование лаборатории, номер, дату выдачи экспертизы и результаты

исследований)ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ _____
(указываются эпизоотическое благополучие местности,_____
дата и номер разрешения на вывоз продукции за пределы_____
территории, перечисляются номера клейм и др.)

Транспортное средство очищено и продезинфицировано.

Свидетельство предъявляется для контроля при погрузке, в пути

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА

(субъект Российской Федерации)_____
(район (город))_____
(наименование учреждения)

КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СВИДЕТЕЛЬСТВА

№ _____ от «__» _____ 20__ г.

Я, нижеподписавшийся, выдал настоящее ветеринарное свидетельство

(наименование юридического лица или Ф.И.О.)_____
(физического лица)в том, что _____
(наименование технического сырья или кормов)в количестве _____
(мест, штук, кг) (упаковка) (маркировка)происхождение _____
(боевое, палое, сборное, полученное
от здоровых или больных животных)выработано (заготовлено) под контролем госветслужбы _____
(наименование_____
предприятия, Ф.И.О. владельца, адрес)
и признано годным для _____
(реализации, переработки, использования_____
без ограничений, если с ограничением - указать причины и режим)выходит из _____
(адрес и местонахождение груза)и направляется _____
(вид транспорта, маршрут следования)в _____
(наименование и адрес получателя)по _____
(наименование, номер и дата выдачи товаротранспортного документа)Сырье (корма) подвергнуты _____
(дезинфекции, мойке, консервации -_____
указать метод и наименование препаратов, исследованиям - указать_____
наименование лаборатории, номер, дату выдачи экспертизы и результаты_____
исследований)ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ _____
(указываются эпизоотическое благополучие местности,_____
дата и номер разрешения на вывоз продукции за пределы_____
территории, перечисляются номера клейм и др.)

Транспортное средство очищено и продезинфицировано.
Свидетельство предъявляется для контроля при погрузке, в пути следования и передается грузополучателю.

Копии свидетельства недействительны.

Ветеринарное свидетельство
получил

Ветеринарное свидетельство выдал

(подпись и полное наименование
должности)

(подпись и полное наименование
должности)

(фамилия, инициалы)

(фамилия, инициалы)

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА		Форма № 4
(субъект Российской Федерации)		
(район (город))		
(наименование учреждения)		
ВЕТЕРИНАРНАЯ СПРАВКА		
№	от "___" _____	20__ г.
Я, нижеподписавшийся, выдал настоящую ветеринарную справку		
(кому - наименование юридического лица или Ф.И.О.		
физического лица)		
в том, что принадлежащая ему _____		
(наименование продукции; вид, возраст, пол животных, птиц, рыб)		
в количестве _____		
(кг, мест, штук, голов)	(упаковка)	(маркировка,
номер и форма клейма)		
подвергнута (ы) _____		
(исследованиям, вакцинации, обработкам, дезинфекции, консервации, пастеризации (стерилизации), ветэкспертизе и др.)		
направляе (ю) тся _____		
(вид транспорта)	(маршрут следования)	
в _____		
(наименование и адрес получателя)		
для _____		
(доращивания, откорма, уоя, реализации, хранения, переработки и др.)		
ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ _____		
(указываются: номера ветеринарных клейм, номера и клички животных)		
----- (заполняется при отправке на особых условиях)		
Ветеринарная справка действительна только в оригинале и на территории района (города) в течение 3-х дней с момента выдачи и до начала транспортировки, реализации, хранения.		
М.П. Ветеринарную справку выдал		
_____ (подпись)		

(наименование должности)

(фамилия, инициалы)

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА		Форма № 4
(субъект Российской Федерации)		
(район (город))		
(наименование учреждения)		
КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОЙ СПРАВКИ		
№	от "___" _____	20__ г.
Я, нижеподписавшийся, выдал настоящую ветеринарную справку		
(кому - наименование юридического лица или Ф.И.О.		
физического лица)		
в том, что принадлежащая ему _____		
(наименование продукции; вид, возраст, пол животных, птиц, рыб)		
в количестве _____	(кг, мест, штук, голов)	(упаковка) (маркировка,
номер и форма клейма)		
подвергнута (ы) _____	(исследованиям, вакцинации, обработкам,	
дезинфекции, консервации, пастеризации (стерилизации),		
ветэкспертизе и др.)		
направляе (ю) тся _____	(вид транспорта)	(маршрут следования)
в _____	(наименование и адрес получателя)	
для _____	(доращивания, откорма, убоя, реализации, хранения,	
переработки и др.)		
ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ _____	(указываются: номера ветеринарных клейм, номера и клички животных)	

(заполняется при отправке на особых условиях)		
Ветеринарная справка действительна только в оригинале и на территории района (города) в течение 3-х дней с момента выдачи и до начала транспортировки, реализации, хранения.		
Ветеринарную справку получил _____	М.П.	Ветеринарную справку выдал _____
(подпись, наименование)		(подпись)

должности или серия и № паспорта)	(наименование должности)
(фамилия, инициалы)	(фамилия, инициалы)

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ <1>

№ _____

на экспортируемых из Российской Федерации убойных,
племенных и других животных, птицу, пчел и расплод пчел

Подразделение Россельхознадзора _____

Количество животных _____

Вид животного <*>	Пол	Порода	Возраст	Ушная метка, клеймо, кличка, вес

При перевозке более 5 животных составляется опись животных, которая подписывается ветеринарным врачом (должностное лицо Россельхознадзора) и является неотъемлемой частью данного сертификата.

<*> Улей с пчелами (пчелиная семья), пчелопакеты (сотовые, бессотовые), пчелиные матки и пр.

1. Происхождение животных

Название и адрес экспортера _____

Место происхождения животных (место рождения или приобретения животных – страна, область, район) _____

Животные находились в Российской Федерации _____

(с рождения или не менее 6 мес.)

(Для диких животных указать место отлова)

Место карантинирования _____

2. Направление животных

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Название и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать) вагона, автомашины, рейс самолета,

название судна)

3. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что вышеуказанные животные прошли ___-дневный карантин с ежедневным клиническим осмотром, не имели контакта с другими животными, обследованы в день выдачи сертификата и не имеют клинических признаков инфекционных заболеваний.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Животные выходят из местности, где не регистрировались:

_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____

Животные выходят из хозяйств, где не регистрировались:

_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____

Животные в период ___-дневного карантина исследовались в государственной ветеринарной лаборатории, имеющей разрешение на такие исследования, с отрицательным результатом на:

_____	«__»	_____	20__ г.
_____	«__»	_____	20__ г.
_____	«__»	_____	20__ г.
_____	«__»	_____	20__ г.
_____	«__»	_____	20__ г.
_____	«__»	_____	20__ г.

Проведена вакцинация против:

_____	«__»	_____	20__ г.
_____	«__»	_____	20__ г.
_____	«__»	_____	20__ г.
_____	«__»	_____	20__ г.
_____	«__»	_____	20__ г.

Животные обработаны против паразитов:

_____	«__»	_____	20__ г.
_____	«__»	_____	20__ г.

Корма и другие сопровождаемые грузы происходят непосредственно из хозяйства экспортера и не контаминированы возбудителями инфекционных болезней животных.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

Сертификат действителен при возвращении в Российскую Федерацию

из зарубежных стран животных в течение 90 дней с момента выдачи без проведения дополнительных исследований и обработок при условии, что животные не находились в местах, где имелись вспышки инфекционных болезней, что должно быть подтверждено государственной ветеринарной службой этих стран, при условии если животные в течение 24 часов после его подписания были погружены на транспортное средство.

(1) Бланк может содержать подстрочник на иностранном языке страны-импортера.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СЕРТИФИКАТА

на экспортируемых из Российской Федерации убойных,
племенных и других животных, птицу, пчел и расплод пчел

Подразделение Россельхознадзора _____

Количество животных _____

Вид животного (*)	Пол	Порода	Возраст	Ушная метка, клеймо, кличка, вес

При перевозке более 5 животных составляется опись животных, которая подписывается ветеринарным врачом (должностное лицо Россельхознадзора) и является неотъемлемой частью данного сертификата.

(*) Улей с пчелами (пчелиная семья), пчелопакеты (сотовые, бессотовые), пчелиные матки и пр.

1. Происхождение животных

Название и адрес экспортера _____

Место происхождения животных (место рождения или приобретения животных - страна, область, район) _____

Животные находились в Российской Федерации _____

(с рождения или не менее 6 мес.)

(Для диких животных указать место отлова)

Место карантинирования _____

2. Направление животных

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Название и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать) вагона, автомашины, рейс самолета,

название судна)

3. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что вышеуказанные животные прошли ___-дневный карантин с ежедневным клиническим осмотром, не имели контакта с другими животными, обследованы в день выдачи сертификата и не имеют клинических признаков инфекционных заболеваний.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Животные выходят из местности, где не регистрировались:

_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____

Животные выходят из хозяйств, где не регистрировались:

_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____
_____	в течение последних	_____

Животные в период ___-дневного карантина исследовались в государственной ветеринарной лаборатории, имеющей разрешение на такие исследования, с отрицательным результатом на:

_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.

Проведена вакцинация против:

_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.

Животные обработаны против паразитов:

_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.

Корма и другие сопровождаемые грузы происходят непосредственно из хозяйства экспортера и не контаминированы возбудителями инфекционных болезней животных.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

Сертификат действителен при возвращении в Российскую Федерацию

из зарубежных стран животных в течение 90 дней с момента выдачи без проведения дополнительных исследований и обработок при условии, что животные не находились в местах, где имелись вспышки инфекционных болезней, что должно быть подтверждено государственной ветеринарной службой этих стран, при условии если животные в течение 24 часов после его подписания были погружены на транспортное средство.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВETERИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

ВETERИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ (1)

№ _____

на экспортируемое из Российской Федерации фуражное
зерно и другие растительные продукты
для животноводства

Подразделение Россельхознадзора _____

Наименование продукции _____

Вес нетто _____

1. Происхождение продукции

Название и адрес экспортера _____

2. Направление продукции

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Наименование и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать № вагона, автомашины, рейс самолета,

название судна)

3. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что предъявленные к осмотру указанные растительные продукты:

- происходят из местности, свободной по ящуру, везикулярному стоматиту, везикулярной болезни свиней, чуме крупного рогатого скота, чуме мелких жвачных, контагиозной плевропневмонии КРС, заразного узелкового дерматита КРС, лихорадки долины Рифт, катаральной лихорадки овец, оспе овец и коз, африканской чуме лошадей, африканской чуме свиней, классической чуме свиней, высокопатогенному гриппу птиц, болезни Ньюкасла в течение последних 12 месяцев, а также по другим острозаразным инфекционным болезням, опасным для животных и птицы, в течение последних 3 месяцев;

- не содержат энтеропатогенных эшерихий и сальмонелл, а также токсигенных грибов, что подтверждается экспертизой аккредитованной государственной ветеринарной лаборатории, имеющей разрешение на такие исследования.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал _____

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись : _____

Печать

(1) Бланк может содержать подстрочник на иностранном языке страны-импортера.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВETERИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

КОРЕШОК ВETERИНАРНОГО СЕРТИФИКАТА

№ _____

на экспортируемое из Российской Федерации фуражное
зерно и другие растительные продукты
для животноводства

Подразделение Россельхознадзора _____

Наименование продукции _____

Вес нетто _____

1. Происхождение продукции

Название и адрес экспортера _____

2. Направление продукции

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Наименование и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать № вагона, автомашины, рейс самолета,

название судна)

3. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что предъявленные к осмотру указанные растительные продукты:

- происходят из местности, свободной по ящуру, везикулярному стоматиту, везикулярной болезни свиней, чуме крупного рогатого скота, чуме мелких жвачных, контагиозной плевропневмонии КРС, заразного узелкового дерматита КРС, лихорадки долины Рифт, катаральной лихорадки овец, оспе овец и коз, африканской чуме лошадей, африканской чуме свиней, классической чуме свиней, высокопатогенному гриппу птиц, болезни Ньюкасла в течение последних 12 месяцев, а также по другим острозаразным инфекционным болезням, опасным для животных и птицы, в течение последних 3 месяцев;

- не содержат энтеропатогенных эшерихий и сальмонелл, а также токсигенных грибов, что подтверждается экспертизой аккредитованной государственной ветеринарной лаборатории, имеющей разрешение на такие исследования.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал _____

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ (1)

№ _____

на экспортируемый из Российской Федерации племенной
материал (сперму производителей, эмбрионы,
инкубационное яйцо, икру и др.)

Подразделение Россельхознадзора _____

Наименование материала _____

Дата взятия материала _____

Количество _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Условия хранения и перевозки _____

1. Происхождение материала

Наименование и адрес экспортера _____

2. Сведения о производителе (доноре)

Вид _____

Порода _____

Кличка _____

Дата и место рождения _____

Дата допуска производителя (донора) для производственных целей _____

3. Направление материала

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Наименование и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать № вагона, автомашины, рейс самолета, название

судна)

4. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач
Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора),
удостоверяю, что:

- предъявленный к осмотру указанный племенной материал получен
при соблюдении установленных ветеринарно-санитарных правил от
производителя (донора), который в день взятия материала не имел
клинических признаков болезней;

- племенной материал получен на предприятии, находящемся под
постоянным контролем государственной ветеринарной службы;

- производитель (донор) находился на предприятии не менее 6
месяцев до получения племенного материала и не использовался для
естественного осеменения;

- производитель (донор) исследован с отрицательным результатом
в государственной ветеринарной лаборатории, имеющей разрешение на

такие исследования, методами, принятыми в Российской Федерации, на: _____

- племенной материал вывозится из местности, благополучной по ящуру, везикулярному стоматиту, везикулярной болезни свиней, чуме крупного рогатого скота, чуме мелких жвачных, контагиозной плевропневмонии КРС, заразного узелкового дерматита КРС, лихорадки долины Рифт, катаральной лихорадки овец, оспе овец и коз, африканской чуме лошадей, африканской чуме свиней, классической чуме свиней, высокопатогенному гриппу птиц, болезни Ньюкасла, а также другим болезням данного вида животных.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

(1) Бланк может содержать подстрочник на иностранном языке страны-импортера.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СЕРТИФИКАТА

№ _____

на экспортируемый из Российской Федерации племенной
материал (сперму производителей, эмбрионы,
инкубационное яйцо, икру и др.)

Подразделение Россельхознадзора _____

Наименование материала _____

Дата взятия материала _____

Количество _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Условия хранения и перевозки _____

1. Происхождение материала

Наименование и адрес экспортера _____

2. Сведения о производителе (доноре)

Вид _____

Порода _____

Кличка _____

Дата и место рождения _____

Дата допуска производителя (донора) для производственных целей _____

3. Направление материала

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Наименование и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать № вагона, автомашины, рейс самолета, название

судна)

4. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что:

- предъявленный к осмотру указанный племенной материал получен при соблюдении установленных ветеринарно-санитарных правил от производителя (донора), который в день взятия материала не имел клинических признаков болезней;

- племенной материал получен на предприятии, находящемся под постоянным контролем государственной ветеринарной службы;

- производитель (донор) находился на предприятии не менее 6 месяцев до получения племенного материала и не использовался для естественного осеменения;

- производитель (донор) исследован с отрицательным результатом в государственной ветеринарной лаборатории, имеющей разрешение на

такие исследования, методами, принятыми в Российской Федерации,
на: _____

- племенной материал вывозится из местности, благополучной по ящуру, везикулярному стоматиту, везикулярной болезни свиней, чуме крупного рогатого скота, чуме мелких жвачных, контагиозной плевропневмонии КРС, заразного узелкового дерматита КРС, лихорадки долины Рифт, катаральной лихорадки овец, оспе овец и коз, африканской чуме лошадей, африканской чуме свиней, классической чуме свиней, высокопатогенному гриппу птиц, болезни Ньюкасла, а также другим болезням данного вида животных.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ (1)

№ _____

на экспортируемое из Российской Федерации молоко
и молочные продукты

Подразделение Россельхознадзора _____

Наименование продукции _____

Число мест _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Вес нетто _____

1. Происхождение продукции

Наименование и адрес экспортера _____

(адрес и № молочного завода)

2. Направление продукции

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Наименование и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать № вагона, автомашины, рейс самолета, название

судна)

Время погрузки _____

Условия транспортировки _____

3. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что предъявленные к осмотру молочные продукты (молоко):

- получены от здоровых животных;
- признаны пригодными для употребления в пищу по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы;
- произведены на предприятиях, находящихся под постоянным контролем государственной ветеринарной службы, имеющих разрешения на экспорт и отвечающих ветеринарным требованиям Российской Федерации;
- выходят из местности, благополучной по ящуру, везикулярному стоматиту, везикулярной болезни свиней, чуме крупного рогатого скота, чуме мелких жвачных, контагиозной плевропневмонии КРС, заразного узелкового дерматита КРС, лихорадки долины Рифт, катаральной лихорадки овец, оспе овец и коз, африканской чуме лошадей, африканской чуме свиней, классической чуме свиней, высокопатогенному гриппу птиц, болезни Ньюкасла в течение последних _____ месяцев, а также:

По требованию страны-импортера молочные продукты перед отправкой «__» _____ 20__ г. исследованы на радиоактивное загрязнение в государственной ветеринарной лаборатории, имеющей разрешение на такие исследования; уровень радиоактивного загрязнения при исследовании не превышает ____ беккерель/кг.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

(1) Бланк может содержать подстрочник на иностранном языке страны-импортера.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СЕРТИФИКАТА

№ _____

на экспортируемое из Российской Федерации молоко
и молочные продукты

Подразделение Россельхознадзора _____

Наименование продукции _____

Число мест _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Вес нетто _____

1. Происхождение продукции

Наименование и адрес экспортера _____

(адрес и № молочного завода)

2. Направление продукции

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Наименование и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать № вагона, автомашины, рейс самолета, название

судна)

Время погрузки _____

Условия транспортировки _____

3. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что предъявленные к осмотру молочные продукты (молоко):

- получены от здоровых животных;
- признаны пригодными для употребления в пищу по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы;
- произведены на предприятиях, находящихся под постоянным контролем государственной ветеринарной службы, имеющих разрешения на экспорт и отвечающих ветеринарным требованиям Российской Федерации;
- выходят из местности, благополучной по ящуру, везикулярному стоматиту, везикулярной болезни свиней, чуме крупного рогатого скота, чуме мелких жвачных, контагиозной плевропневмонии КРС, заразного узелкового дерматита КРС, лихорадки долины Рифт, катаральной лихорадки овец, оспе овец и коз, африканской чуме лошадей, африканской чуме свиней, классической чуме свиней, высокопатогенному гриппу птиц, болезни Ньюкасла в течение последних _____ месяцев, а также:

По требованию страны-импортера молочные продукты перед отправкой «__» _____ 20__ г. исследованы на радиоактивное загрязнение в государственной ветеринарной лаборатории, имеющей разрешение на такие исследования; уровень радиоактивного загрязнения при исследовании не превышает _____ беккерель/кг.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ (1)

№ _____

на экспортируемые из Российской Федерации мясо
и мясопродукты домашних и диких животных

Подразделение Россельхознадзора _____

Наименование продукции _____

Число мест _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Вес нетто _____

1. Происхождение продукции

Наименование и адрес экспортера _____

(адрес и № мясоперерабатывающего предприятия)

2. Направление продукции

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Наименование и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать № вагона, автомашины, рейс самолета, название

судна)

Условия транспортировки _____

3. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что предъявленные к осмотру указанные мясопродукты (мясо):

- получены от убоя здоровых животных;
- признаны пригодными для употребления в пищу;
- произведены на предприятиях, находящихся под постоянным контролем государственной ветеринарной службы, имеющих разрешение на экспорт и отвечающих ветеринарным требованиям Российской Федерации;

- выходят из местности, благополучной по ящуру, везикулярному стоматиту, везикулярной болезни свиней, чуме крупного рогатого скота, чуме мелких жвачных, контагиозной плевропневмонии КРС, заразного узелкового дерматита КРС, лихорадки долины Рифт, катаральной лихорадки овец, оспе овец и коз, африканской чуме лошадей, африканской чуме свиней, классической чуме свиней, высокопатогенному гриппу птиц, болезни Ньюкасла в течение последних _____ месяцев, а также:

При проведении ветеринарно-санитарной экспертизы мяса не обнаружено изменений, характерных для:

По требованию страны-импортера мясопродукты перед отправкой «__» _____ 20__ г. исследованы на радиоактивное загрязнение в государственной ветеринарной лаборатории, имеющей разрешение на такие исследования; уровень радиоактивного загрязнения при исследовании не превышает _____ беккерель/кг.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

(1) Бланк может содержать подстрочник на иностранном языке страны-импортера.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СЕРТИФИКАТА

№ _____

на экспортируемые из Российской Федерации мясо
и мясопродукты домашних и диких животных

Подразделение Россельхознадзора _____

Наименование продукции _____

Число мест _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Вес нетто _____

1. Происхождение продукции

Наименование и адрес экспортера _____

(адрес и № мясоперерабатывающего предприятия)

2. Направление продукции

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Наименование и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать № вагона, автомашины, рейс самолета, название

судна)

Условия транспортировки _____

3. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что предъявленные к осмотру указанные мясопродукты (мясо):

- получены от убоя здоровых животных;
- признаны пригодными для употребления в пищу;
- произведены на предприятиях, находящихся под постоянным контролем государственной ветеринарной службы, имеющих разрешение на экспорт и отвечающих ветеринарным требованиям Российской Федерации;

- выходят из местности, благополучной по ящуру, везикулярному стоматиту, везикулярной болезни свиней, чуме крупного рогатого скота, чуме мелких жвачных, контагиозной плевропневмонии КРС, заразного узелкового дерматита КРС, лихорадки долины Рифт, катаральной лихорадки овец, оспе овец и коз, африканской чуме лошадей, африканской чуме свиней, классической чуме свиней, высокопатогенному гриппу птиц, болезни Ньюкасла в течение последних ____ месяцев, а также:

При проведении ветеринарно-санитарной экспертизы мяса не обнаружено изменений, характерных для:

По требованию страны-импортера мясопродукты перед отправкой «__» _____ 20__ г. исследованы на радиоактивное загрязнение в государственной ветеринарной лаборатории, имеющей разрешение на такие исследования; уровень радиоактивного загрязнения при исследовании не превышает ____ беккерель/кг.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
 ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
 И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
 (РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ (1)

№ _____

на экспортируемое из Российской Федерации сырье
 животного происхождения

Подразделение Россельхознадзора _____

Наименование сырья _____

Число мест _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Вес нетто _____

1. Происхождение сырья

Наименование и адрес экспортера _____

Происхождение сырья _____

(сборное, боенское, другие источники)

2. Направление сырья

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Наименование и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать № вагона, автомашины, рейс самолета, название

судна)

3. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что предъявленное к осмотру указанное сырье:

- получено от убоя здоровых животных на предприятиях, имеющих разрешение на экспорт сырья;

- происходит из хозяйств и местности, благополучных по ящуру, везикулярному стоматиту, везикулярной болезни свиней, чуме крупного рогатого скота, чуме мелких жвачных, контагиозной плевропневмонии КРС, заразного узелкового дерматита КРС, лихорадки долины Рифт, катаральной лихорадки овец, оспе овец и коз, африканской чуме лошадей, африканской чуме свиней, классической чуме свиней, высокопатогенному гриппу птиц, болезни Ньюкасла в течение последних 3 месяцев, а также сибирской язве (для пушно-мехового и кожевенного сырья) и сальмонеллезу (для пуха и пера);

- сборное кожевенное сырье полностью исследовано на сибирскую язву с отрицательным результатом в государственной ветеринарной лаборатории, имеющей разрешение на такие исследования.

По требованию страны-импортера сырье перед отправкой «__» _____ 20__ г. исследовано на радиоактивное загрязнение в государственной ветеринарной лаборатории; уровень радиоактивного загрязнения при исследовании не превышает _____ беккерель/кг.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

(1) Бланк может содержать подстрочник на иностранном языке страны-импортера.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВETERИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

КОРЕШОК ВETERИНАРНОГО СЕРТИФИКАТА

№ _____

на экспортируемое из Российской Федерации сырье
животного происхождения

Подразделение Россельхознадзора _____

Наименование сырья _____

Число мест _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Вес нетто _____

1. Происхождение сырья

Наименование и адрес экспортера _____

Происхождение сырья _____
(сборное, боенское, другие источники)

2. Направление сырья

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Наименование и адрес получателя _____

Транспорт _____
(указать № вагона, автомашины, рейс самолета, название

судна)

3. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что предъявленное к осмотру указанное сырье:

- получено от убоя здоровых животных на предприятиях, имеющих разрешение на экспорт сырья;

- происходит из хозяйств и местности, благополучных по ящуру, везикулярному стоматиту, везикулярной болезни свиней, чуме крупного рогатого скота, чуме мелких жвачных, контагиозной плевропневмонии КРС, заразного узелкового дерматита КРС, лихорадки долины Рифт, катаральной лихорадки овец, оспе овец и коз, африканской чуме лошадей, африканской чуме свиней, классической чуме свиней, высокопатогенному гриппу птиц, болезни Ньюкасла в течение последних 3 месяцев, а также сибирской язве (для пушно-мехового и кожевенного сырья) и сальмонеллезу (для пуха и пера);

- сборное кожевенное сырье полностью исследовано на сибирскую язву с отрицательным результатом в государственной ветеринарной лаборатории, имеющей разрешение на такие исследования.

По требованию страны-импортера сырье перед отправкой «__» _____ 20__ г. исследовано на радиоактивное загрязнение в государственной ветеринарной лаборатории; уровень радиоактивного загрязнения при исследовании не превышает _____ беккерель/кг.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ (1)

№ _____

на экспортируемые из Российской Федерации
пчелиный мед и продукты пчеловодстваПодразделение Россельхознадзора _____

1. Идентификация продукции

Наименование продукции _____
Число мест _____
Упаковка _____
Маркировка _____
Вес нетто _____
Условия хранения и перевозки _____
(вид консервирования, температура
и т.п.)

2. Происхождение продукции

Название и адрес экспортера _____
(вид консервирования, температура
и т.п.)

3. Направление продукции

Страна назначения _____
Страна транзита _____
Пункт пересечения границы _____
Наименование и адрес получателя _____
Транспорт _____
(№ вагона, а/м, рейс самолета, название
судна)

4. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что предъявленные к осмотру указанные продукты пчеловодства получены от здоровых пчел и выходят из хозяйств и области (республики), благополучных по инфекционным болезням животных и пчел, в том числе:

- ящур крупного рогатого скота - в течение последних 12 месяцев и африканской чуме свиней - в течение последних 3-х лет на территории страны;

- акариозу, нозематозу в течение последних 6 месяцев в хозяйстве;

- варроатозу, американскому и европейскому гнильцу - в течение последних 2-х лет в хозяйстве.

Мед, продукты пчеловодства произведены на предприятиях, находящихся под постоянным контролем государственной ветеринарной службы, имеющих разрешение на экспорт и отвечающих ветеринарным требованиям Российской Федерации. Пчелиный мед, продукты пчеловодства признаны пригодными в пищу людям и по своим

органолептическим показателям не имеют изменений, не содержат антибиотиков, наполнителей, красителей и механических примесей, не характерных для данного вида продуктов.

По требованию страны-импортера мед перед отправкой «__» _____ 20__ г. исследован на радиоактивное загрязнение в государственной ветеринарной лаборатории, аккредитованной для таких исследований; уровень радиоактивного загрязнения при исследовании не превышает _____ беккерель на килограмм.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

(1) Бланк может содержать подстрочник на иностранном языке страны-импортера.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СЕРТИФИКАТА

№ _____

на экспортируемые из Российской Федерации
пчелиный мед и продукты пчеловодства

Подразделение Россельхознадзора _____

1. Идентификация продукции

Наименование продукции _____

Число мест _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Вес нетто _____

Условия хранения и перевозки _____

(вид консервирования, температура
и т.п.)

2. Происхождение продукции

Наименование и адрес экспортера _____

(вид консервирования, температура
и т.п.)

3. Направление продукции

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Наименование и адрес получателя _____

Транспорт _____

(№ вагона, а/м, рейс самолета, название

судна)

4. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что предъявленные к осмотру указанные продукты пчеловодства получены от здоровых пчел и выходят из хозяйств и области (республики), благополучных по инфекционным болезням животных и пчел, в том числе:

- ящур у крупного рогатого скота - в течение последних 12 месяцев и африканской чуме свиней - в течение последних 3-х лет на территории страны;

- акариозу, нозематозу в течение последних 6 месяцев в хозяйстве;

- варроатозу, американскому и европейскому гнильцу - в течение последних 2-х лет в хозяйстве.

Мед, продукты пчеловодства произведены на предприятиях, находящихся под постоянным контролем государственной ветеринарной службы, имеющих разрешение на экспорт и отвечающих ветеринарным требованиям Российской Федерации. Пчелиный мед, продукты пчеловодства признаны пригодными в пищу людям и по своим

органолептическим показателям не имеют изменений, не содержат антибиотиков, наполнителей, красителей и механических примесей, не характерных для данного вида продуктов.

По требованию страны-импортера мед перед отправкой «__» _____ 20__ г. исследован на радиоактивное загрязнение в государственной ветеринарной лаборатории, аккредитованной для таких исследований; уровень радиоактивного загрязнения при исследовании не превышает _____ беккерель на килограмм.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ (1)

№ _____

на экспортируемые из Российской Федерации биологическое сырье, предназначенное для производства лекарственных средств, применяемых в ветеринарии (кровь животных и ее фракции, органы и ткани животных, культуры микроорганизмов), коллекции и образцы по зоологии, анатомии, палеонтологии и пр.

Подразделение Россельхознадзора _____

1. Идентификация продукции

Наименование продукции _____

Число мест _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Вес нетто _____

Условия хранения и перевозки _____

(вид консервирования, температура и т.п.)

2. Происхождение продукции

Название и адрес экспортера _____

3. Сведения об экспортируемом материале

(с какой целью направляется материал, от кого получен)

(вид животных, возраст, пол, порода, кличка и т.д.)

4. Направление продукции

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Название и адрес получателя _____

Транспорт _____

(№ вагона, а/м, рейс самолета, название судна)

5. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю следующее:

- предъявленный к осмотру указанный материал получен при соблюдении установленных ветеринарно-санитарных правил и вывозится из местности, благополучной по ящуру, везикулярному стоматиту, везикулярной болезни свиней, чуме крупного рогатого скота, чуме мелких жвачных, контагиозной плевропневмонии КРС, заразного узелкового дерматита КРС, лихорадки долины Рифт, катаральной

лихорадки овец, оспе овец и коз, африканской чуме лошадей, африканской чуме свиней, классической чуме свиней, высокопатогенному гриппу птиц, болезни Ньюкасла, а также другим болезням данного вида животных;

- биологические материалы (кровь, сыворотки, культуры микроорганизмов и др.) приготовлены, обработаны, хранились и транспортировались в условиях, соответствующих ветеринарным требованиям Российской Федерации.

Тара, упаковка и транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

(1) Бланк может содержать подстрочник на иностранном языке страны-импортера.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СЕРТИФИКАТА

№ _____

на экспортируемые из Российской Федерации биологическое сырье, предназначенное для производства лекарственных средств, применяемых в ветеринарии (кровь животных и ее фракции, органы и ткани животных, культуры микроорганизмов), коллекции и образцы по зоологии, анатомии, палеонтологии и пр.

Подразделение Россельхознадзора _____

1. Идентификация продукции

Наименование продукции _____

Число мест _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Вес нетто _____

Условия хранения и перевозки _____

(вид консервирования, температура и т.п.)

2. Происхождение продукции

Название и адрес экспортера _____

3. Сведения об экспортируемом материале

(с какой целью направляется материал, от кого получен)

(вид животных, возраст, пол, порода, кличка и т.д.)

4. Направление продукции

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Название и адрес получателя _____

Транспорт _____

(№ вагона, а/м, рейс самолета, название судна)

5. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю следующее:

- предъявленный к осмотру указанный материал получен при соблюдении установленных ветеринарно-санитарных правил и вывозится из местности, благополучной по ящуру, везикулярному стоматиту, везикулярной болезни свиней, чуме крупного рогатого скота, чуме мелких жвачных, контагиозной плевропневмонии КРС, заразного узелкового дерматита КРС, лихорадки долины Рифт, катаральной

лихорадки овец, оспе овец и коз, африканской чуме лошадей, африканской чуме свиней, классической чуме свиней, высокопатогенному гриппу птиц, болезни Ньюкасла, а также другим болезням данного вида животных;

- биологические материалы (кровь, сыворотки, культуры микроорганизмов и др.) приготовлены, обработаны, хранились и транспортировались в условиях, соответствующих ветеринарным требованиям Российской Федерации.

Тара, упаковка и транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВETERИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

ВETERИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ (1)

№ _____

на экспортируемых из Российской Федерации рыбу,
ракообразных, моллюсков, водных животных,
других объектов промысла и продуктов
их переработки

Подразделение Россельхознадзора _____

1. Идентификация продукции

Наименование продукции _____

Число мест _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Вес нетто _____

Условия хранения и перевозки _____

(вид консервирования, температура
и т.п.)

2. Происхождение продукции

Название и адрес экспортера _____

3. Направление продукции

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Название и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать № вагона, автомашины, рейс самолета, название

судна)

4. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач
Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора),
удостоверяю, что предъявленные к осмотру указанные рыба,
ракообразные и другие продукты пресноводного и морского промысла
(водные животные):

- выловлены (добыты) в водоеме (районе промысла), находящемся
в местности, благополучной по вирусной геморрагической септицемии,
весенней виремии карпа, инфекционному некрозу гемопоэтической
ткани лососевых, эпизоотическому гемопоэтическому некрозу,
герпесвирусному заболеванию лососевых в течение последних _____
месяцев, а также:

_____ ;
- выловлены (добыты) и переработаны на судах, плавбазах и
других перерабатывающих предприятиях, находящихся под постоянным
контролем государственной ветеринарной службы, имеющих разрешение
на экспорт и отвечающих ветеринарным требованиям Российской
Федерации;

- выловлены (добыты) в водоеме (районе промысла), благополучном в ветеринарно-санитарном отношении;

- _____
указать, подвергались ли ветеринарно-санитарной экспертизе По требованию страны-импортера продукты перед отправкой «__» _____ 200__ г. исследованы на радиоактивное загрязнение в государственной ветеринарной лаборатории, аккредитованной для таких исследований; уровень радиоактивного загрязнения при исследовании не превышает ____ беккерель на килограмм.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

(1) Бланк может содержать подстрочник на иностранном языке страны-импортера.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СЕРТИФИКАТА

№ _____

на экспортируемых из Российской Федерации рыбу,
ракообразных, моллюсков, водных животных,
других объектов промысла и продуктов
их переработки

Подразделение Россельхознадзора _____

1. Идентификация продукции

Наименование продукции _____

Число мест _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Вес нетто _____

Условия хранения и перевозки _____

(вид консервирования, температура
и т.п.)

2. Происхождение продукции

Название и адрес экспортера _____

3. Направление продукции

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Название и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать № вагона, автомашины, рейс самолета, название

судна)

4. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что предъявленные к осмотру указанные рыба, ракообразные и другие продукты пресноводного и морского промысла (водные животные):

- выловлены (добыты) в водоеме (районе промысла), находящемся в местности, благополучной по вирусной геморрагической септицемии, весенней виремии карпа, инфекционному некрозу гемопоэтической ткани лососевых, эпизоотическому гемопоэтическому некрозу, герпесвирусному заболеванию лососевых в течение последних _____ месяцев, а также:

_____ ;
- выловлены (добыты) и переработаны на судах, плавбазах и других перерабатывающих предприятиях, находящихся под постоянным контролем государственной ветеринарной службы, имеющих разрешение на экспорт и отвечающих ветеринарным требованиям Российской Федерации;

- выловлены (добыты) в водоеме (районе промысла), благополучном в ветеринарно-санитарном отношении;

- _____ .
указать, подвергались ли ветеринарно-санитарной экспертизе
По требованию страны-импортера продукты перед отправкой «__»
_____ 200__ г. исследованы на радиоактивное загрязнение в
государственной ветеринарной лаборатории, аккредитованной для
таких исследований; уровень радиоактивного загрязнения при
исследовании не превышает ___ беккерель на килограмм.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в
Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ (1)

№ _____

на экспортируемые из Российской Федерации охотничьи
трофеи диких животных, птиц, рыб, рептилий,
а также их частей и дериватов

Подразделение Россельхознадзора _____

1. Идентификация продукции

Наименование продукции _____

Число мест _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Вес нетто _____

Условия хранения и перевозки _____

(вид консервирования, температура
и т.п.)

2. Происхождение продукции

Название и адрес экспортера _____

3. Направление продукции

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Название и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать № вагона, а/м, рейс самолета, название

судна)

4. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что предъявленные к осмотру указанные охотничьи трофеи диких животных, птиц, рыб, рептилий, а также их части (дериваты) происходят из районов охоты (промысла), благополучных по ящуру, везикулярному стоматиту, везикулярной болезни свиней, чуме крупного рогатого скота, чуме мелких жвачных, контагиозной плевропневмонии КРС, заразного узелкового дерматита КРС, лихорадки долины Рифт, катаральной лихорадки овец, оспе овец и коз, африканской чуме лошадей, африканской чуме свиней, классической чуме свиней, высокопатогенному гриппу птиц, болезни Ньюкасла в течение последних 12 месяцев, а также:

- переработаны на специальных перерабатывающих предприятиях (хозяйствах) с соблюдением ветеринарно-санитарных правил и подвергнуты лабораторным исследованиям на сибирскую язву с отрицательным результатом;

- хранились и транспортировались в условиях, соответствующих требованиям Государственной ветеринарной службы;

- признаны пригодными для коллекционирования, выставок,

научных исследований и других целей.

По требованию страны-импортера трофеи перед отправкой «__» _____ 20__ г. исследованы на радиоактивное загрязнение в государственной ветеринарной лаборатории, аккредитованной для таких исследований; уровень радиоактивного загрязнения при исследовании не превышает ____ беккерель на килограмм.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

(1) Бланк может содержать подстрочник на иностранном языке страны-импортера.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СЕРТИФИКАТА

№ _____

на экспортируемые из Российской Федерации охотничьи
трофеи диких животных, птиц, рыб, рептилий,
а также их частей и дериватов

Подразделение Россельхознадзора _____

1. Идентификация продукции

Наименование продукции _____

Число мест _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Вес нетто _____

Условия хранения и перевозки _____

(вид консервирования, температура
и т.п.)

2. Происхождение продукции

Название и адрес экспортера _____

3. Направление продукции

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Название и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать № вагона, а/м, рейс самолета, название

судна)

4. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что предъявленные к осмотру указанные охотничьи трофеи диких животных, птиц, рыб, рептилий, а также их части (дериваты) происходят из районов охоты (промысла), благополучных по ящуру, везикулярному стоматиту, везикулярной болезни свиней, чуме крупного рогатого скота, чуме мелких жвачных, контагиозной плевропневмонии КРС, заразного узелкового дерматита КРС, лихорадки долины Рифт, катаральной лихорадки овец, оспе овец и коз, африканской чуме лошадей, африканской чуме свиней, классической чуме свиней, высокопатогенному гриппу птиц, болезни Ньюкасла в течение последних 12 месяцев, а также:

- переработаны на специальных перерабатывающих предприятиях (хозяйствах) с соблюдением ветеринарно-санитарных правил и подвергнуты лабораторным исследованиям на сибирскую язву с отрицательным результатом;

- хранились и транспортировались в условиях, соответствующих требованиям Государственной ветеринарной службы;

- признаны пригодными для коллекционирования, выставок,

научных исследований и других целей.

По требованию страны-импортера трофеи перед отправкой «__» _____ 20__ г. исследованы на радиоактивное загрязнение в государственной ветеринарной лаборатории, аккредитованной для таких исследований; уровень радиоактивного загрязнения при исследовании не превышает ____ беккерель на килограмм.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ (1)

№ _____

на экспортируемые из Российской Федерации яйцо птицы
столовое и яичный порошок

Подразделение Россельхознадзора _____

1. Идентификация продукции

Наименование продукции _____
 Число мест _____
 Упаковка _____
 Маркировка _____
 Вес нетто _____
 Условия хранения и перевозки _____
 (вид консервирования, температура
и т.п.)

2. Происхождение продукции

Название и адрес экспортера _____

3. Направление продукции

Страна назначения _____
 Страна транзита _____
 Пункт пересечения границы _____
 Название и адрес получателя _____
 Транспорт _____
 (указать № вагона, а/м, рейс самолета, название судна)

4. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач
 Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора),
 удостоверяю, что предъявленное к осмотру указанное яйцо получено
 от здоровой птицы и происходит из хозяйств и области (республики),
 благополучных по инфекционным болезням птиц, в том числе:

- по орнитозу (пситтакозу), болезни Ньюкасла, сальмонеллезу,
 парвовирусной инфекции, инфекционному ларинготрахеиту,
 инфекционному энцефаломиелиту, туберкулезу в течение последних 6
 месяцев.

Территория всей страны в течение последних 3-х лет свободна
 от африканской чумы свиней и последних 12 месяцев - от ящура.

Яйцо поставлялось с предприятий, имеющих разрешение
 государственной ветеринарной службы на экспорт и находящихся под
 ее постоянным ветеринарным контролем. По результатам
 ветеринарно-санитарной экспертизы признано годным в пищу человеку.

Тара и материал для упаковки используются впервые и
 удовлетворяют необходимым санитарно-гигиеническим требованиям.

По требованию страны-импортера яйцо перед отправкой «__» _____

200_ г. исследовано на радиоактивное загрязнение в государственной ветеринарной лаборатории, аккредитованной для таких исследований; уровень радиоактивного загрязнения при исследовании не превышает _____ беккерель на килограмм.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

(1) Бланк может содержать подстрочник на иностранном языке страны-импортера.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СЕРТИФИКАТА

№ _____

на экспортируемые из Российской Федерации яйцо птицы
столовое и яичный порошок

Подразделение Россельхознадзора _____

1. Идентификация продукции

Наименование продукции _____

Число мест _____

Упаковка _____

Маркировка _____

Вес нетто _____

Условия хранения и перевозки _____

(вид консервирования, температура
и т.п.)

2. Происхождение продукции

Название и адрес экспортера _____

3. Направление продукции

Страна назначения _____

Страна транзита _____

Пункт пересечения границы _____

Название и адрес получателя _____

Транспорт _____

(указать № вагона, а/м, рейс самолета, название судна)

4. Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач Российской Федерации (должностное лицо Россельхознадзора), удостоверяю, что предъявленное к осмотру указанное яйцо получено от здоровой птицы и происходит из хозяйств и области (республики), благополучных по инфекционным болезням птиц, в том числе:

- по орнитозу (пситтакозу), болезни Ньюкасла, сальмонеллезу, парвовирусной инфекции, инфекционному ларинготрахеиту, инфекционному энцефаломиелииту, туберкулезу в течение последних 6 месяцев.

Территория всей страны в течение последних 3-х лет свободна от африканской чумы свиней и последних 12 месяцев - от ящура.

Яйцо поставлялось с предприятий, имеющих разрешение государственной ветеринарной службы на экспорт и находящихся под ее постоянным ветеринарным контролем. По результатам ветеринарно-санитарной экспертизы признано годным в пищу человеку.

Тара и материал для упаковки используются впервые и удовлетворяют необходимым санитарно-гигиеническим требованиям.

По требованию страны-импортера яйцо перед отправкой «__» _____

200_ г. исследовано на радиоактивное загрязнение в государственной ветеринарной лаборатории, аккредитованной для таких исследований; уровень радиоактивного загрязнения при исследовании не превышает _____ беккерель на килограмм.

Транспортные средства очищены и продезинфицированы принятыми в Российской Федерации методами и средствами.

Составлено «__» _____ 20__ г.

Ветеринарный сертификат выдал

(полное название должности, фамилия, и., о. ветеринарного
врача, выдавшего ветеринарный сертификат)

Подпись: _____

Печать

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ НАДЗОР
ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ (*)

№ _____

на экспортируемых из Российской Федерации в Европейский
союз рыбу, ракообразных, моллюсков, водных животных,
других объектов промысла и продуктов их переработки

Центральный компетентный орган _____
Местный компетентный орган _____
Пограничный контрольный ветеринарный
пункт _____

1. Идентификация продукции

Наименование продукции _____
Описание товара _____
Виды (научное название) _____
Происхождение товара/ _____
Код товара (код HS)/ _____
Число мест/ _____
Упаковка _____
Маркировка _____
Завод-производитель _____
Регистрационные номера перерабатывающих предприятий _____

Вес нетто _____
Количество упаковок _____
Обозначение контейнера/номер печати _____

Товары сертифицированы для употребления в пищу человеком

Для импорта или ввоза в ЕС _____
Условия хранения и перевозки _____

(вид консервирования, температура и т.п.)

2. Происхождение продукции

Страна происхождения товара _____ Код ISO _____
Регион происхождения товара _____ Код _____
Место происхождения товара _____
Название и адрес экспортера _____
Место отгрузки _____

3. Направление продукции

Страна назначения _____ Код ISO _____
Страна транзита _____
Пункт пересечения границы _____
Дата отгрузки _____
Название и адрес получателя _____
Транспорт _____
(номер вагона, а/м, рейс самолета, название судна)
Въездной ВІР в ЕС/ _____

4. Ветеринарно-санитарное свидетельство

4.1. Официальное ветеринарно-санитарное свидетельство

Я, нижеподписавшийся Государственный ветеринарный врач Российской Федерации, объявляю о своем ознакомлении с соответствующими положениями законодательства Европейского союза и свидетельствую, что рыбные продукты, описанные выше, были произведены в соответствии с этими требованиями, а также что эти продукты:

- поступили с перерабатывающих предприятий, реализующих программу, основанную на принципах системы анализа рисков и критических контрольных точек согласно положениям законодательства Европейского союза;

- выловлены (добыты) и переработаны на судах, плавбазах и других перерабатывающих предприятиях, находящихся под постоянным контролем государственной ветеринарной службы, имеющих разрешение на экспорт, отвечающих ветеринарным требованиям экспортирующей страны с соблюдением ветеринарно-санитарных норм в соответствии с требованиями, установленными Европейским союзом;

- удовлетворяют ветеринарно-санитарным стандартам и критериям, установленным законодательством Европейского союза, касающимся микробиологических критериев для продуктов питания;

- были упакованы, хранились и перевозились в соответствии с положениями законодательства Европейского союза;

- были промаркированы в соответствии с положениями законодательства Европейского союза;

- выполнены гарантии, предусмотренные остаточными планами, представленные в соответствии с положениями законодательства Европейского союза, касающимися живых животных и продукции, получаемой из них, если животные были выращены в искусственных условиях и успешно прошли процедуры официального контроля, установленные законодательством Европейского союза.

4.2. (1) Ветеринарно-санитарная сертификация животных для продуктов аквакультурного происхождения

Я, нижеподписавшийся, объявляю, что продукты рыбного промысла, описанные выше, получены из рыбы и ракообразных, которые на день вылова были клинически здоровы, и транспортировка продуктов производилась в условиях, не влияющих на состояние здоровья животных, из которых получены продукты, и в частности свидетельствую о том, что:

- (1) (2) если продукты получены из видов животных, восприимчивых (3) к ISA и/или EHN*, то они:

- (1) получены из источника (4), считающегося свободным от ISA и/или EHN* в соответствии с законодательством Европейского союза или стандартом Всемирной организации здравоохранения животных (5);

- (1) были забиты и выпотрошены;

- (1) (6) если продукты получены из видов животных, восприимчивых (3) к VHS и/или IHN*, то они:

- (1) получены из источника (4), считающегося свободным от (1) VHS/(1) IHN* в соответствии с законодательством Европейского союза или стандартом Всемирной организации здравоохранения животных (5);

- (1) были забиты и выпотрошены.

Примечания

Часть I

Графа 1.8: Регион происхождения товара для продуктов аквакультурного происхождения и, если это возможно, указывайте зоны в соответствии с законодательством Европейского союза.

- Для замороженных или переработанных двустворчатых моллюсков указывайте регион производства.
- Графа 1.11: Место происхождения товара: название и адрес отправляющего продукцию перерабатывающего предприятия.
- Графа 1.15: Регистрационный номер (ж/д вагоны или контейнеры и грузовые фургоны), номер рейса (самолеты) или название (морское судно). В случае разгрузки или перегрузки должна быть указана отдельная информация.
- Графа 1.19: Используйте соответствующие коды 03.01, 03.02, 03.03, 03.04, 03.05, 03.06, 03.07, 05.11.91, 15.04, 15.18.00, 16.03, 16.04, 16.05.
- Графа 1.23: Обозначение контейнера/номер печати: только когда это применимо.
- Графа 1.28: Сведения о товаре: укажите происхождение (выращенное в аквакультурной среде или в дикой природе). Тип обработки: живая (рыба), охлажденная, замороженная, переработанная. Завод-производитель: включает в себя рыбоперерабатывающие траулеры, морозильные траулеры, холодильники, перерабатывающий завод.

Часть II

Часть II.2 не относится к товарам, предназначенным для розничной продажи, при условии, что они соответствуют применяемым для упаковки и маркировки нормам, установленным положениями законодательства Европейского союза.

- (1) Удалите при необходимости.
- (2) Данная часть ветеринарно-санитарного свидетельства относится только к случаям, когда в состав товаров входят виды животных, определенных как восприимчивые к ISA и/или ЕНН. Данное требование применяется к экспорту во все государства-члены, в соответствии с чем одно из двух утверждений должно быть сохранено, если товар не предназначен для дальнейшей переработки сертифицированным импортером.
- (3) Известные восприимчивые виды животных.

Заболевание	Известные восприимчивые виды животных
Эпизоотический гематопоэтический некроз (ЕНН)	Красноперый окунь (<i>Perca fluviatilis</i>), радужная форель (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)
Инфекционная анемия лосося (ISA)	Атлантический лосось (<i>Salmo salar</i>), радужная форель (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), озерная форель (<i>Salmo trutta</i>)
Вирусная геморрагическая септицемия (VHS)	Атлантическая треска (<i>Gadus morhua</i>), атлантическая сельдь (<i>Clupea harengus</i>), озерная форель (<i>Salmo trutta</i>), чавыча (<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>), кижуч (<i>O. kisutch</i>), хариус (<i>Thymallus thymallus</i>), пикша (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>), тихоокеанская треска (<i>Gadus macrocephalus</i>), тихоокеанская сельдь (<i>Clupea harengus pallasi</i>), щука (<i>Esox lucius</i>), радужная форель (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), четырехусый морской налим (<i>Rhinonemus cimbricus</i>), европейский шпрот (<i>Sprattus sprattus</i>), тюрбо (<i>Scophthalmus</i>

Инфекционный гематопоетический
никроз (IHN)

maximus), сиг (Coregonus sp.)
Радужная форель (Oncorhynchus
mykiss), виды тихоокеанского
лосося (чавыча (Oncorhynchus
tshawytscha), нерка (O.nerka),
кета (O.keta), сима (O.masou),
горбуша (O.rhodurus) и кижуч
(O.kisutch)), а также
атлантический лосось (Salmo
salar).

- (4) Источником может быть страна, зона или отдельная ферма.
- (5) Отсутствие в соответствии с положениями, установленными законодательством Европейского союза. Отсутствие также может быть подтверждено в соответствии с последней редакцией норм и руководств Всемирной организации здравоохранения животных.
- (6) Данная часть ветеринарно-санитарного свидетельства относится только к случаям, когда в состав товаров входят виды животных, определенные как восприимчивые к VHS и/или IHN. Для того, чтобы такой товар был допущен в государство - член Европейского союза, или объявления его части (пункты 1.9 и 1.10 части I данного сертификата), не содержащей VHS и/или IHN, или для исполнения мер по обеспечению отсутствия данных заболеваний, следует сохранить одно из двух утверждений, если товар не предназначен для дальнейшей переработки сертифицированным импортером.

Список всех государств-членов и зон приведен в законодательстве Европейского союза.

Цвет печати и подписи должен отличаться от цвета шрифта основного текста сертификата.

Официальный инспектор _____

Фамилия (заглавными буквами):

(дата)

(квалификация и должность)

(печать)

(подпись)

(*) Бланк может содержать подстрочник на английском языке или иностранном языке страны-импортера.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

(наименование территориального органа

Россельхознадзора)

ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ
№

от «__» _____ 20__ г.

Я, нижеподписавшийся, выдал настоящий ветеринарный сертификат

(кому – наименование юридического лица или ф.и.о.

физического лица)

в том, что при ветеринарном осмотре подлежащих отправке _____

(указать вид животных, биологических объектов)

в количестве _____ голов (мест, штук)
больных и подозрительных по заболеванию заразными болезнями не
обнаружено и они выходят (вывозятся) из _____

(указать наименование

организации-отправителя, полный адрес, в т.ч. название

населенного пункта, улицы и номера дома, района, области,

края, автономного образования или республики в составе

Российской Федерации)благополучного по особо опасным и карантинным болезням животных.
При отправке на экспорт указывают благополучие хозяйства
и местности согласно требованиям страны-импортера и срок
их благополучия (мес., лет) _____

Животные находились в Российской Федерации: с рождения, не менее 6
месяцев (нужное подчеркнуть) или _____ месяцев.Животные перед отправкой карантинировались _____
(место карантинирования

и количество дней)В период карантинирования животные не имели контакта с другими
животными; ежедневно клинически осматривались и у них измерялась
температура тела; в день выдачи свидетельства обследованы, больных
и подозрительных в заболевании не выявлено.В период карантинирования материал от животных исследовался
в государственной ветеринарной лаборатории _____

(указать наименование лаборатории)

и были получены следующие результаты:

Наименование болезни	Дата исследования	Метод исследования	Результаты исследования

Проведена иммунизация против:

_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.

Животные обработаны против паразитов:

_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.

Упаковочный материал и сопровождающие грузы происходят непосредственно из хозяйства-поставщика и не контаминированы возбудителями инфекционных болезней.

Животные направляются _____
(пункт назначения и получатель)

при спецификации (гуртовой ведомости, накладной) № _____
от «__» _____ года
для _____

(откорма, разведения, продажи, убоя и т.д.)

и следуют _____
(железнодорожным, водным, автомобильным, воздушным

транспортом; № автомобиля, вагона, название судна, № рейса и т.д.)
по маршруту: _____

(указать основные пункты следования)

ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ:

_____ (заполняется при отправке животных, переболевших особо

_____ опасными заболеваниями, перевозке на особых условиях и по

_____ специальному разрешению (указанию), кем оно дано, номер и дата)

_____ (отметки об осмотре при погрузке, выгрузке, в пути следования)

Транспортное средство очищено и продезинфицировано.

Сертификат предъявляется для контроля при погрузке, в пути следования и передается грузополучателю.

Копии сертификата недействительны.

М.П.

Ветеринарный сертификат выдал

_____ (подпись и полное наименование должности)

_____ (фамилия, инициалы)

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

(наименование территориального органа

Россельхознадзора)

КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СЕРТИФИКАТА
№

от «__» _____ 20__ г.

Я, нижеподписавшийся, выдал настоящий ветеринарный сертификат

(кому – наименование юридического лица или ф.и.о.

физического лица)

в том, что при ветеринарном осмотре подлежащих отправке _____

(указать вид животных, биологических объектов)

в количестве _____ голов (мест, штук)
больных и подозрительных по заболеванию заразными болезнями не
обнаружено и они выходят (вывозятся) из _____

(указать наименование

организации-отправителя, полный адрес, в т.ч. название

населенного пункта, улицы и номера дома, района, области,

края, автономного образования или республики в составе

Российской Федерации)благополучного по особо опасным и карантинным болезням животных.
При отправке на экспорт указывают благополучие хозяйства
и местности согласно требованиям страны-импортера и срок
их благополучия (мес., лет) _____

Животные находились в Российской Федерации: с рождения, не менее 6
месяцев (нужное подчеркнуть) или _____ месяцев.Животные перед отправкой карантинировались _____
(место карантинирования

и количество дней)В период карантинирования животные не имели контакта с другими
животными; ежедневно клинически осматривались и у них измерялась
температура тела; в день выдачи свидетельства обследованы, больных
и подозрительных в заболевании не выявлено.В период карантинирования материал от животных исследовался
в государственной ветеринарной лаборатории _____

(указать наименование лаборатории)

и были получены следующие результаты:

Наименование болезни	Дата исследования	Метод исследования	Результаты исследования

Проведена иммунизация против:

_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.

Животные обработаны против паразитов:

_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.
_____	«__» _____	20__ г.

Упаковочный материал и сопровождающие грузы происходят непосредственно из хозяйства-поставщика и не контаминированы возбудителями инфекционных болезней.

Животные направляются _____
(пункт назначения и получатель)

при спецификации (гуртовой ведомости, накладной) № _____
от «__» _____ года
для _____

(откорма, разведения, продажи, убоя и т.д.)

и следуют _____
(железнодорожным, водным, автомобильным, воздушным

транспортом; № автомобиля, вагона, название судна, № рейса и т.д.)
по маршруту: _____

(указать основные пункты следования)

Транспортные средства очищены и продезинфицированы.

ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ:

_____ (заполняется при отправке животных, переболевших особо

_____ опасными заболеваниями, перевозке на особых условиях и по

_____ специальному разрешению (указанию), кем оно дано, номер и дата)

_____ (отметки об осмотре при погрузке, выгрузке, в пути следования)

Сертификат предъявляется для контроля при погрузке, в пути следования и передается грузополучателю.

Копии сертификата недействительны.

Ветеринарный сертификат
получил

Ветеринарный сертификат выдал

_____ (подпись и полное наименование
_____ должности)

_____ (подпись и полное наименование
_____ должности)

_____ (фамилия, инициалы)

_____ (фамилия, инициалы)

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

(наименование территориального органа

Россельхознадзора)

ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ

№

от «__» _____ 20__ г.

Я, нижеподписавшийся, выдал настоящий ветеринарный сертификат

(кому - наименование юридического лица или ф.и.о.

физического лица)

в том, что

(наименование продукции)

в количестве

(мест, штук, кг) (упаковка) (маркировка)

выработанная

(наименование предприятия, ф.и.о. владельца, адрес)

(дата выработки)подвергнута ветеринарно-санитарной экспертизе в полном объеме/
изготовлена из сырья, прошедшего ветеринарно-санитарную экспертизу
(ненужное зачеркнуть)

и признана годной для:

(реализации без ограничений, с ограничением

- указать причины)

(или переработки согласно правилам ветсанэкспертизы)

выходит из

(адрес и местонахождение продукции)

и направляется

(вид транспорта, маршрут следования, условия
перевозки)

в _____ по _____

(наименование и адрес
получателя)

(наименование, № и дата выдачи
товаротранспортного документа)

Продукция подвергнута дополнительным лабораторным исследованиям

(наименование лаборатории, № экспертизы и результаты исследования)

ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

(указываются эпизоотическое благополучие местности,

дата и номер разрешения на вывоз продукции за пределы территории,

перечисляются № № клейм и др.)

Транспортное средство очищено и продезинфицировано.

Сертификат предъявляется для контроля и передается
грузополучателю. Отметки об осмотре при погрузке, в пути
следования и при выгрузке делаются на обороте.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

(наименование территориального органа

Россельхознадзора)

КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СЕРТИФИКАТА
№

от «__» _____ 20__ г.

Я, нижеподписавшийся, выдал настоящий ветеринарный сертификат

(кому - наименование юридического лица или ф.и.о.

физического лица)

в том, что

(наименование продукции)

в количестве

(мест, штук, кг) (упаковка) (маркировка)

выработанная

(наименование предприятия, ф.и.о. владельца, адрес)

(дата выработки)

подвергнута ветеринарно-санитарной экспертизе в полном объеме/
изготовлена из сырья, прошедшего ветеринарно-санитарную экспертизу
(ненужное зачеркнуть)

и признана годной для:

(реализации без ограничений, с ограничением

- указать причины)

(или переработки согласно правилам ветсанэкспертизы)

выходит из

(адрес и местонахождение продукции)

и направляется

(вид транспорта, маршрут следования, условия перевозки)

в _____ по _____

(наименование и адрес получателя)

(наименование, № и дата выдачи товаротранспортного документа)

Продукция подвергнута дополнительным лабораторным исследованиям

(наименование лаборатории, № экспертизы и результаты исследования)

ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

(указываются эпизоотическое благополучие местности,

дата и номер разрешения на вывоз продукции за пределы территории,

перечисляются № № клейм и др.)

Транспортное средство очищено и продезинфицировано.

Сертификат предъявляется для контроля и передается грузополучателю. Отметки об осмотре при погрузке, в пути следования и при выгрузке делаются на обороте.

Копии сертификата недействительны.

Ветеринарный сертификат
получил

(подпись и полное наименование
должности)

(фамилия, инициалы)

Ветеринарный сертификат выдал

(подпись и полное наименование
должности)

(фамилия, инициалы)

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

(наименование территориального органа

Россельхознадзора)ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ
№

от «__» _____ 20__ г.

Я, нижеподписавшийся, выдал настоящий ветеринарный сертификат

(кому - наименование юридического лица или ф.и.о.

физического лица)

в том, что

(наименование технического сырья или кормов)

в количестве

(мест, штук, кг) (упаковка) (маркировка)

происхождение

(боевое, палое, сборное, полученное
от здоровых или больных животных)

выработано (заготовлено) под контролем госветслужбы

(наименование

предприятия, ф.и.о. владельца, адрес)

и признано годным для

(реализации, переработки, использования)

без ограничений, если с ограничениями - указать причины и режим)

выходит из

(адрес и местонахождение груза)

и направляется

(вид транспорта, маршрут следования)

в

(наименование и адрес получателя)

по

(наименование, № и дата выдачи товаротранспортного документа)

Сырье (корма) подвергнуты

(дезинфекции, мойке, консервации -

указать метод и наименование препаратов, исследованиям - указать

наименование лаборатории, №, дату выдачи экспертизы и результаты

исследований)

ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

(указываются эпизоотическое благополучие местности,

дата и номер разрешения на вывоз продукции за пределы территории,

перечисляются № № клейм и др.)

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

(наименование территориального органа

Россельхознадзора)КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СЕРТИФИКАТА
№

от «__» _____ 20__ г.

Я, нижеподписавшийся, выдал настоящий ветеринарный сертификат

(кому - наименование юридического лица или ф.и.о.

физического лица)

в том, что

(наименование технического сырья или кормов)

в количестве

(мест, штук, кг) (упаковка) (маркировка)

происхождение

(боевое, палое, сборное, полученное
от здоровых или больных животных)

выработано (заготовлено) под контролем госветслужбы

(наименование

предприятия, ф.и.о. владельца, адрес)

и признано годным для

(реализации, переработки, использования

без ограничений, если с ограничениями - указать причины и режим)

выходит из

(адрес и местонахождение груза)

и направляется

(вид транспорта, маршрут следования)

в

(наименование и адрес получателя)

по

(наименование, № и дата выдачи товаротранспортного документа)

Сырье (корма) подвергнуты

(дезинфекции, мойке, консервации -

указать метод и наименование препаратов, исследованиям - указать

наименование лаборатории, №, дату выдачи экспертизы и результаты

исследований)

ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

(указываются эпизоотическое благополучие местности,

дата и номер разрешения на вывоз продукции за пределы территории,

перечисляются № № клейм и др.)

Транспортное средство очищено и продезинфицировано.
Сертификат предъявляется для контроля и передается
грузополучателю. Отметки об осмотре при погрузке, в пути
следования и при выгрузке делаются на обороте.
Копии сертификата недействительны.

Ветеринарный сертификат получил	Ветеринарный сертификат выдал
_____ (подпись и полное наименование должности)	_____ (подпись и полное наименование должности)
_____ (фамилия, инициалы)	_____ (фамилия, инициалы)

Приложение № 2
к Правилам организации
работы по оформлению
ветеринарных сопроводительных
документов

Номера административно-территориального деления Российской Федерации, наносимые на бланки ветеринарных сертификатов, оформляемых и выдаваемых территориальными органами Россельхознадзора

Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Мурманской области	51
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республике Карелия, Архангельской области и Ненецкому автономному округу	10 29 83
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республике Коми	11
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Новгородской области	53
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Санкт-Петербургу и Ленинградской области	78 47
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Калининградской области	39
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Тверской и Псковской областям	69 60
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Брянской и Смоленской областям	32 67
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Белгородской области	31
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Орловской и Курской областям	57 46
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по городу Москва, Московской и Тульской областям	77 50 71
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Владимирской области	33

Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Рязанской и Тамбовской областям	62 68
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Калужской области	40
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Ярославской области	76
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Вологодской области	35
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Костромской и Ивановской областям	44 37
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республике Татарстан	16
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Кировской области	43
Удмуртской Республике	18
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Нижегородской области и Республике Марий Эл	52 12
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республике Мордовия и Пензенской области	13 58
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Чувашской Республике	21
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Самарской области	63
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Ульяновской области	73
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Саратовской области	64
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Пермскому краю	59
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Свердловской области	66
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Челябинской области	74
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Оренбургской области	56
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республике Башкортостан	02
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Воронежской области	36
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Липецкой области	48

Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Астраханской области	30
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республике Дагестан	05
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Чеченской Республике	20
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республике Ингушетия	06
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Ставропольскому краю	26
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Карачаево-Черкесской Республике	09
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республике Северная Осетия - Алания	15
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Кабардино-Балкарской Республике	07
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Краснодарскому краю и Республике Адыгея	23
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Ростовской и Волгоградской областям и Республике Калмыкия	1
	61
	34
	8
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Новосибирской области	54
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Омской области	55
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Томской области	70
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Кемеровской области	42
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Алтайскому краю и Республике Алтай	22
	4
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Тюменской области, Ямало-Ненецкому и Ханты-Мансийскому автономным округам	72
	89
	86
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Курганской области	45
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Красноярскому краю	24
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республикам Хакасия и Тыва	19
	17

Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Иркутской области и Республике Бурятия	38 3
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Забайкальскому краю и Амурской области	75 28
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республике Саха (Якутия)	14
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Хабаровскому краю и Еврейской автономной области	27 79
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Приморскому краю и Сахалинской области	25 65
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Магаданской области	49
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Камчатскому краю и Чукотскому автономному округу	41 87
Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республике Крым и городу Севастополь	84 85

Номера административно-территориального деления Российской Федерации, наносимые на бланки ветеринарных сертификатов, оформляемых и выдаваемых учреждениями, подведомственными органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области ветеринарии, и ветеринарными (ветеринарно-санитарными) службами федеральных органов исполнительной власти в области обороны, внутренних дел, исполнения наказаний, государственной охраны и обеспечения безопасности

Республика Адыгея	01
Республика Башкортостан	02
Республика Бурятия	03
Республика Алтай	04
Республика Дагестан	05
Республика Ингушетия	06
Кабардино-Балкарская Республика	07
Республика Калмыкия	08
Карачаево-Черкесская Республика	09
Республика Карелия	10

Республика Коми	11
Республика Марий Эл	12
Республика Мордовия	13
Республика Саха (Якутия)	14
Республика Северная Осетия-Алания	15
Республика Татарстан	16
Республика Тыва	17
Удмуртская Республика	18
Республика Хакасия	19
Чеченская Республика	20
Чувашская Республика	21
Алтайский край	22
Краснодарский край	23
Красноярский край	24
Приморский край	25
Ставропольский край	26
Хабаровский край	27
Амурская область	28
Архангельская область	29
Астраханская область	30
Белгородская область	31
Брянская область	32
Владимирская область	33
Волгоградская область	34
Вологодская область	35
Воронежская область	36
Ивановская область	37
Иркутская область	38
Калининградская область	39
Калужская область	40
Камчатский край	41
Кемеровская область	42
Кировская область	43
Костромская область	44
Курганская область	45
Курская область	46
Ленинградская область	47
Липецкая область	48
Магаданская область	49
Московская область	50
Мурманская область	51
Нижегородская область	52
Новгородская область	53
Новосибирская область	54

Омская область	55
Оренбургская область	56
Орловская область	57
Пензенская область	58
Пермский край	59
Псковская область	60
Ростовская область	61
Рязанская область	62
Самарская область	63
Саратовская область	64
Сахалинская область	65
Свердловская область	66
Смоленская область	67
Тамбовская область	68
Тверская область	69
Томская область	70
Тульская область	71
Тюменская область	72
Ульяновская область	73
Челябинская область	74
Забайкальский край	75
Ярославская область	76
г. Москва	77
г. Санкт-Петербург	78
Еврейская автономная область	79
Ненецкий автономный округ	83
Республика Крым	84
г. Севастополь	85
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра	86
Чукотский автономный округ	87
Ямало-Ненецкий автономный округ	89