

**Форма № 17**

(в редакции  
Решения Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 4 декабря 2012 г. № 262)

1.1. <i>Название и адрес грузоотправителя:</i>	1.5. <i>Сертификат № _____</i>
1.2. <i>Название и адрес грузополучателя:</i>	<b><i>Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации живых рыб, беспозвоночных и других пойкилотермных водных животных, их оплодотворенную икру, сперму, личинок, предназначенных для продуктивного выращивания, племенного и иного использования</i></b>
1.3. <i>Транспорт: (№ вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)</i>	1.6. <i>Страна происхождения груза:</i>
	1.7. <i>Страна-экспортер, выдавшая сертификат:</i>
	1.8. <i>Компетентное ведомство:</i>
	1.9. <i>Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:</i>
1.4. <i>Страна(ы) транзита:</i>	1.10. <i>Пункт пропуска товаров через таможенную границу:</i>
<b>2. Идентификационные сведения</b>	
2.1. <i>Наименование товара (икра/сперма; личинки; молодь; производители) и наименование вида животного, в том числе на латинском языке:</i> _____	
2.2. <i>Систематическая группа (земноводные, рыбы, ракообразные, моллюски):</i> _____	
2.3. <i>Возраст (в годах):</i> <input type="checkbox"/> <i>неизвестен, </i> <input type="checkbox"/> <i>0+, </i> <input type="checkbox"/> <i>1+, </i> <input type="checkbox"/> <i>2+</i>	
2.4. <i>Общий вес (кг) или количество (x1000):</i> _____	
2.5. <i>Тип упаковки и количество мест:</i> _____	
<b>3. Происхождение товара</b>	
3.1. <i>Природные популяции / хозяйство аквакультуры:</i> _____	
3.2. <i>Регистрационный номер, название и адрес предприятия:</i> _____	
3.3. <i>Административно-территориальная единица:</i> _____	
3.4. <i>Страна происхождения:</i> _____	
<b>4. Цель экспорта</b>	
_____	

## 5. Информация о состоянии здоровья

**Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:**

5.1. Перечисленные в пункте 2 настоящего сертификата живые рыбы, беспозвоночные и другие пойкилотермные водные животные, предназначенные для продуктивного выращивания, племенного и иного использования, в течение 72 часов перед отправкой были подвергнуты визуальному осмотру, в результате которого не выявлены признаки каких-либо инфекций или контагиозных заболеваний и, насколько мне известно, не подвергались их воздействию, которое может представлять опасность для водных пойкилотермных животных, других животных или здоровья человека.

5.2. Перечисленные в пункте 2 настоящего сертификата живые рыбы, беспозвоночные и другие пойкилотермные водные животные, их оплодотворенная икра, сперма, личинки, предназначенные для продуктивного выращивания, племенного и иного использования, происходят из хозяйств аквакультуры, признанных свободными в течение последних 24 месяцев от болезней пойкилотермных водных животных, указанных в перечне специфических болезней пойкилотермных водных животных и чувствительных к ним видов, предусмотренном главой 17 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе»: \_\_\_\_\_.  
(в случае выполнения указанного требования ставится подпись государственного/официального ветеринарного врача)

Перечисленные в пункте 2 настоящего сертификата живые рыбы, беспозвоночные и другие пойкилотермные водные животные добыты в природных водоемах и прошли карантин продолжительностью не менее 30 суток при температуре выше 12 °С в условиях карантинного предприятия (участка), зарегистрированного в государственной ветеринарной службе, под наблюдением ветеринарного врача. Во время карантина проводились визуальный осмотр репрезентативной выборки живых рыб, беспозвоночных и других пойкилотермных водных животных и их клинические исследования на наличие специфических заболеваний в соответствии с перечнем специфических болезней пойкилотермных водных животных и чувствительных к ним видов, предусмотренным главой 17 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе»: \_\_\_\_\_.

(в случае выполнения указанного требования ставится подпись государственного/официального ветеринарного врача)

## 6. Условия упаковки и перевозки

6.1. Перечисленные в пункте 2 настоящего сертификата объекты транспортируются в условиях, включая качество воды, которые не меняют состояния их здоровья.

6.2. Перечисленные в пункте 2 настоящего сертификата объекты упакованы в новые контейнеры или иную упаковку, прошедшую очистку и дезинфекцию с целью уничтожения возбудителей болезней.

6.3. Каждая единица упаковки (контейнер) пронумерована и маркирована этикеткой, находящейся на поверхности упаковки и содержащей информацию, приведенную в пунктах 1.1, 1.2 и 2.2 настоящего сертификата.

Место \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_ Печать \_\_\_\_\_

Подпись государственного/официального ветеринарного врача \_\_\_\_\_

Ф.И.О. и должность \_\_\_\_\_

Примечание. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка сертификата.