

**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА**  
**о последствиях влияния проекта решения Коллегии Евразийской**  
**экономической комиссии «О внесении изменения в форму ветеринарного**  
**сертификата на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского**  
**экономического союза сперму кобелей» на условия ведения**  
**предпринимательской деятельности**

Наименование проекта решения: «О внесении изменения в форму ветеринарного сертификата на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза сперму кобелей»

**1. Проблема, на решение которой направлен проект решения ЕЭК:**

В соответствии с пунктом 4.1 формы ветеринарного сертификата на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза сперму кобелей, утвержденной Решением Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 г. № 607 (далее – Решение), при ввозе на территорию Евразийского экономического союза спермы кобелей экспортер должен подтвердить, что места содержания кобелей-доноров благополучны по туберкулезу в течение последних 6 месяцев. В соответствии с Кодексом здоровья наземных животных Международного эпизоотического бюро импортирующая страна должна предъявлять требования к ввозимым товарам руководствуясь принципом сохранения действующего на своей территории уровня безопасности (защиты). Принимая во внимание, что в государствах – членах Союза не проводятся программы по профилактике и (или) ликвидации туберкулеза у собак (псовых), указанное требование является более жестким по отношению к экспортирующей стране, чем требования, установленные в государства – членах Союза.

**2. Цель регулирования:**

Целью принятия проекта решения Комиссии является отмена избыточных требований при ввозе подконтрольных товаров на территорию Союза.

**3. Группа лиц, на защиту интересов которых направлен проект решения ЕЭК:**

Субъекты предпринимательской деятельности и юридические лица государств-членов Союза, осуществляющие ввоз на таможенную территорию Союза генетического материала, полученного от кобелей; ветеринарные клиники, специализирующие на искусственном оплодотворении собак; кинологические объединения.

**4. Адресаты регулирования, в том числе субъекты предпринимательской деятельности, и воздействие, оказываемое на них регулированием:**

Адресатами регулирования являются:

уполномоченные органы государств – членов, осуществляющие контроль (надзор), за товарами, подлежащими ветеринарному контролю (надзору);

субъекты предпринимательской деятельности, осуществляющие ввоз на таможенную территорию Союза генетического материала, полученного от кобелей.

Актуализация Требований будет способствовать упрощению торговли товарами, подлежащими ветеринарному контролю (надзору).

**5. Содержание устанавливаемых для адресатов регулирования ограничений (обязательных правил поведения):**

При ввозе на территорию Евразийского экономического союза спермы кобелей не будет требоваться подтверждения благополучия по туберкулезу мест содержания кобелей-доноров.

**6. Механизм разрешения проблемы и достижения цели регулирования, предусмотренный проектом решения ЕЭК (описание взаимосвязи между предлагаемым регулированием и решаемой проблемой):**

Исключение из формы ветеринарного сертификата нормы о подтверждении благополучия по туберкулезу мест содержания кобелей-доноров упрощает процедуру ввоза на территорию Союза спермы кобелей.

**7. Сведения о рассмотренных альтернативах предлагаемому регулированию:**

В качестве альтернативы был рассмотрен вариант сохранения действующих условий ввоза спермы кобелей. Вместе с тем, в адрес Комиссии поступило письмо Российской кинологовической федерации, в котором указано, что из-за наличия требования о подтверждении благополучия по туберкулезу мест содержания кобелей-доноров, страны-экспортеры отказываются от поставок спермы в связи со сложностями получения такого подтверждения.

**8. Нормативно-правовое основание для принятия проекта решения ЕЭК:**

Проект решения ЕЭК разработан в целях реализации пункта 17 Приложения № 12 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года.

В соответствии с указанной нормой Единые формы ветеринарных сертификатов утверждаются Комиссией.

Утверждение форм ветеринарных сертификатов принимаются консенсусом Коллегии ЕЭК в соответствии с пунктом 19 приложения № 2 Регламента работы

ЕЭК, утвержденного решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 года № 98.

**9. Сфера полномочий ЕЭК, к которой относится проект решения ЕЭК:**

Проект решения ЕЭК подготовлен в рамках полномочия ЕЭК, определенного подпунктом 4 пункта 3 Положения о ЕЭК (приложение №1 к Договору о Союзе) в части, касающейся применения ветеринарно-санитарных мер.

**10. Финансово-экономические последствия принятия проекта решения ЕЭК для субъектов предпринимательской деятельности:**

Исполнение проекта Решения Коллегии Комиссии не повлечет дополнительных расходов субъектов предпринимательской деятельности.

**11. Предполагаемые сроки вступления проекта решения ЕЭК в силу:**

Проект решения Комиссии вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

**12. Ожидаемый результат регулирования:**

Упрощение процедуры ввоза на территорию Евразийского экономического союза спермы кобелей.

**13. Описание опыта государств – членов Евразийского экономического союза и международного опыта регулирования отношений, являющихся предметом проекта решения ЕЭК (с обоснованием его прогрессивности и применимости):**

Проект решения учитывает национальные требования и опыт государств-членов Союза, а также рекомендации Кодекса здоровья наземных животных Международного эпизоотического бюро (МЭБ).

**14. Сведения о проведении публичного обсуждения проекта решения ЕЭК:**

Проект размещен для прохождения процедуры публичного обсуждения на правовом портале Евразийского экономического союза с 14 мая 2021 г. сроком на 60 дней.

**15. Сведения о заключении об оценке регулирующего воздействия на проект решения ЕЭК:**

**16. Иная информация, относящаяся, по мнению департамента ЕЭК, ответственного за подготовку проекта решения ЕЭК, к основным сведениям о проекте решения ЕЭК и (или) о его подготовке**