

## Основания оформления электронных ветеринарных сертификатов

*Вопрос:*

Нужно ли оформлять электронные ветеринарные сертификаты на отобранные у животных для диагностических исследований на заразные болезни пробы крови?

*Ответ:*

В соответствии с "Правилами создания, развития и эксплуатации Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии", утвержденными постановлением Правительства РФ от 07.11.2016 N 1140, информационная система была создана, в том числе, и для регистрации данных и результатов ветеринарно-санитарной экспертизы, лабораторных исследований и отбора проб для них.

Но это не означает, что на отобранные пробы крови следует оформлять ветеринарный сертификат.

На основании п.2 "Ветеринарных правил организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов", утвержденных приказом Минсельхоза России от 27.12.2016 N 589, ветеринарные сопроводительные документы (ветеринарные сертификаты, ветеринарные свидетельства, ветеринарные справки - далее ВСД) характеризуют территориальное и видовое происхождение, ветеринарно-санитарное состояние сопровождаемого подконтрольного товара, эпизоотическое благополучие территорий его происхождения и позволяют идентифицировать подконтрольный товар.

На основании п.3 указанных Ветеринарных правил оформление ВСД осуществляется при:

производстве партии подконтрольного товара;

перемещении (перевозке) подконтрольного товара;

переходе права собственности на подконтрольный товар.

Перечень подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению (ВСД), утвержден приказом Минсельхоза России от 18.12.2015 N 648.

Пробы крови, отобранные у животных для диагностических исследований, не включены в перечень подконтрольных товаров.

Правила отбора, хранения, транспортировки проб (образцов) и проведения лабораторных исследований (испытаний) установлены в разделе V "Правил организации проведения лабораторных исследований (испытаний) при осуществлении ветеринарного контроля (надзора)", утвержденных решением Совета ЕЭК от 10.11.2017 N 80. В п.24 данного раздела установлено, что сведения о поступивших в лабораторию (центр) пробах (образцах) и результатах их лабораторных исследований (испытаний) подлежат учету в соответствии с порядком организации лабораторной деятельности, установленным законодательством государств-членов.

В Российской Федерации для регистрации данных и результатов ветеринарно-санитарной экспертизы, лабораторных исследований и отбора проб для них служит автоматизированная система "Веста" - часть ФГИС "Ветис".

В приложениях к "Правилам организации проведения лабораторных исследований (испытаний) при осуществлении ветеринарного контроля (надзора)" приведены формы актов отбора проб, которые должны сопровождать пробы при их транспортировке.

Служба поддержки пользователей систем "Кодекс"/"Техэксперт"  
Эксперт Кудинова Ирина Евгеньевна