

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Единым ветеринарным (ветеринарно-санитарным)
требованиям, предъявляемым к товарам,
подлежащим ветеринарному контролю (надзору)

ФОРМА
ветеринарного паспорта животного

ВЕТЕРИНАРНЫЙ ПАСПОРТ ЖИВОТНОГО

----- (страница 1) -----

I. Владелец

Имя

Фамилия

Адрес

Почтовый
индекс

Город

Страна

Имя

Фамилия

Адрес

Почтовый
индекс

Город

Страна

Имя

Фамилия

Адрес

Почтовый индекс	<input type="text"/>
Город	<input type="text"/>
Страна	<input type="text"/>

----- (страница 2) -----

II. Описание животного

<input type="text"/>

Фотография животного (не обязательно)

Кличка	<input type="text"/>
Вид	<input type="text"/>
Порода	<input type="text"/>
Пол	<input type="text"/>
Дата рождения*	<input type="text"/>
Волосяной покров	<input type="text"/>

(окрас и вид)

* Как указана владельцем.

----- (страница 3) -----

III. Идентификация животного

Номер микрочипа

<input type="text"/>

Дата введения микрочипа

Расположение микрочипа

Номер клейма

Дата клеймения

Об особых отметинах и приметах

Сведения о репродукции (стерилизация, кастрация)

Идентификация должна быть проведена до того, как какая-либо новая запись будет сделана в этом паспорте.

------(страницы 4 – 7)-----

IV. Вакцинация против бешенства

Наименование вакцины, производитель, номер партии, дата изготовления, срок годности

Дата вакцинации

Действительно до

Ветеринарный врач

Подпись и печать

Наименование вакцины, производитель, номер партии, дата изготовления, срок годности

Дата вакцинации

Действительно до

Ветеринарный врач

Подпись и печать

Наименование вакцины, производитель, номер партии, дата изготовления, срок годности

Дата вакцинации

Действительно до

Ветеринарный врач

Подпись и печать

----- (страницы 8 и 9) -----

V. Определение титров антител к вирусу бешенства

Я ознакомлен с официальной записью о результатах определения титров антител к вирусу бешенства в сыворотке крови, взятой ___/___/___ (число/месяц/год), проведенного в _____, имеющей международную аккредитацию по данному исследованию, (название лаборатории) которая констатирует, что нейтрализующий бешенство титр антител был равен или превышал 0,5 МЕ/мл.

Фамилия, имя ветеринарного врача

Дата

Подпись и печать ветеринарного врача

----- (страницы 10 и 11) -----

VI. Обработка против эктопаразитов

Наименование препарата и производитель

Дата

Ветеринарный врач

		<p>Подпись и печать</p>
--	--	-------------------------

Наименование препарата и производитель	Дата	Ветеринарный врач
		Подпись и печать

Наименование препарата и производитель	Дата	Ветеринарный врач
		Подпись и печать

------(страницы 12 и 13)-----

VII. Дегельминтизация

Наименование препарата и производитель	Дата обработки	Ветеринарный врач
		Подпись и печать

Наименование препарата и производитель	Дата обработки	Ветеринарный врач
		Подпись и печать

Наименование препарата и производитель	Дата обработки	Ветеринарный врач
		Подпись и печать

------(страницы 14 – 17)-----

VIII. Другие вакцинации

Наименование вакцины, производитель, номер партии, дата изготовления, срок годности

Дата вакцинации

Ветеринарный врач

--

Действительно до

Подпись и печать

Наименование вакцины, производитель, номер партии, дата изготовления, срок годности

Дата вакцинации

Действительно до

Ветеринарный врач

Подпись и печать

Наименование вакцины, производитель, номер партии, дата изготовления, срок годности

Дата вакцинации

Действительно до

Ветеринарный врач

Подпись и печать

----- (страницы 18 – 20) -----

IX. Клиническое обследование

Заключение

Дата

Ветеринарный врач

Животное клинически здорово и может быть транспортировано		Подпись и печать
---	--	------------------

Заключение

Дата

Ветеринарный врач

Животное клинически здорово и может быть транспортировано		Подпись и печать
---	--	------------------

Заключение

Дата

Ветеринарный врач

Животное клинически здорово и может быть транспортировано		Подпись и печать
---	--	------------------

----- (страницы 21 – 23) -----

Х. Подпись уполномоченного лица

Фамилия, имя, должность
уполномоченного лица

Дата

		Подпись и печать
--	--	------------------

Фамилия, имя, должность
уполномоченного лица

Дата

		Подпись и печать
--	--	------------------

Фамилия, имя, должность
уполномоченного лица

Дата

		Подпись и печать
--	--	------------------

XI. Исследования сыворотки крови кошек

На наличие вируса кошачьей лейкемии (FeLV)

На наличие антител к вирусу иммунодефицита (FIV)

XII. Примечания

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к Единым ветеринарным (ветеринарно-санитарным) требованиям, предъявляемым к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору)

ПОРЯДОК**заполнения ветеринарного паспорта животного**

1. Ветеринарный паспорт животного (далее – паспорт) – документ, идентифицирующий животное, находящееся в личном пользовании граждан.
2. Паспорт должен изготавливаться типографским способом, состоять из 26 страниц, иметь размер 15 x 10 см.
3. Паспорт оформляется ветеринарным врачом государственного учреждения, осуществляющего деятельность в области ветеринарии (далее – государственный ветеринарный врач), если иное не предусмотрено законодательством государств – членов Таможенного союза и единого экономического пространства (далее – государство-член), по инициативе владельца животного на собак и кошек.
4. Паспорт заполняется на русском языке и при необходимости на английском языке.
5. Паспорт заполняется от руки синими или черными чернилами.
6. Паспорт может быть оформлен только на идентифицированное животное при наличии у животного микрочипа и (или) клейма (татуировки).
7. Паспорт может заменять ветеринарный сертификат.
8. Паспорт действует на время жизни животного.
9. Паспорт может быть заменен по мере заполнения страниц или в случае его порчи.
10. В случае замены паспорта в новый паспорт вносятся сведения о последних вакцинациях (обработках).
11. Разделы I – III, V – IX и XII заполняются ветеринарным врачом проводившим осмотр животного, его вакцинацию, обработку и др. Раздел IV заполняется ветеринарным врачом, который уполномочен на проведение вакцинации

против бешенства уполномоченным органом государства-члена. Раздел X заполняется уполномоченным лицом – государственным ветеринарным врачом.

12. Раздел I состоит из 1 страницы. Предусматривает наличие 3 записей о владельцах животного в случае смены владельца. Информация предоставляется владельцем животного.

13. Раздел II состоит из 1 страницы. Графы заполняются на русском и английском языках. В графу «Фотография животного» при ее наличии вклеивается цветная фотография размером не более 5,5 x 8 см. В графе «Волосяной покров» указываются окрас и характеристика волосяного покрова животного (длинношерстный, среднешерстный, гладкошерстный).

14. Раздел III состоит из 1 страницы. В графе «Особые отметины и приметы» указывается видимые особые приметы (наличие прибылых пальцев, рваные уши, наличие врожденных пятен и (или) полос различной величины и формы, не характерных для породы животного, и др.).

15. Раздел IV состоит из 4 страниц. В данный раздел вносятся сведения об обязательных вакцинациях против бешенства, проводимых в соответствии с главой 15 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 317. Запись о примененной вакцине вносится от руки, или вклеивается специальная этикетка, предусмотренная производителем. Вакцина должна быть внесена в Реестр зарегистрированных лекарственных средств для применения в ветеринарии, диагностических систем, средств для противопаразитарных обработок животных и кормовых добавок для животных (далее – Реестр).

16. Раздел V состоит из 2 страниц. Оформляется по требованию страны, в которую будет осуществляться ввоз животного.

17. Раздел VI состоит из 2 страниц. В графу «Наименование препарата и производитель» вносятся сведения о препарате, примененном для противопаразитарной обработки животного. Запись вносится от руки, или

вклеивается специальная этикетка, предусмотренная производителем. Препарат должен быть внесен в Реестр.

18. Раздел VII состоит из 2 страниц. В графу «Наименование препарата и производитель» вносятся сведения о препарате, примененном для противопаразитарной обработки животного. Запись вносится от руки, или вклеивается специальная этикетка, предусмотренная производителем. Препарат должен быть внесен в Реестр.

19. Раздел VIII состоит из 4 страниц. В данный раздел вносятся сведения о вакцинациях, проводимых в соответствии с главой 15 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 317, и по инициативе владельца. Запись о примененной вакцине вносится от руки, или вклеивается специальная этикетка, предусмотренная производителем. Препарат должен быть внесен в Реестр.

20. Раздел IX состоит из 3 страниц. В графу «Животное клинически здорово и может быть транспортировано до пункта назначения:» вносятся сведения о пункте (пунктах) следования животного. Запись делается на основании клинического осмотра животного (внешний вид, слизистые оболочки, лимфатические узлы, температура тела).

21. Раздел X состоит из 3 страниц. В данном разделе проставляется государственным ветеринарным врачом отметка, свидетельствующая о проведении им ветеринарного контроля в пути следования.

22. Раздел XI состоит из 1 страницы. В данный раздел вносятся сведения о проведенных исследованиях сыворотки крови кошек на вирус кошачьей лейкемии (FeLV) и наличии антител к вирусу иммунодефицита (FIV). Оформляется по требованию страны, в которую будет осуществляться ввоз животного.

23. Раздел XII состоит из 2 страниц. В данный раздел вносятся дополнительные сведения, относящиеся к идентификации животного.»
