



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

28.06.2021

№ 1557-р

г. Киров

Об утверждении Порядка организации и проведения ветеринарно-санитарного мониторинга на территории Кировской области

В соответствии со статьей 6¹ Закона Кировской области от 30.07.2009 № 404-ЗО «О ветеринарии в Кировской области»:

1. Утвердить Порядок организации и проведения ветеринарно-санитарного мониторинга на территории Кировской области (далее – Порядок) согласно приложению.
2. Начальникам кировских областных государственных бюджетных учреждений ветеринарии:
 - 2.1. Обеспечить проведение ветеринарно-санитарного мониторинга в соответствии с настоящим Порядком.
 - 2.2. Разработать план проведения ветеринарно-санитарного мониторинга на второе полугодие 2021 года и представить его на согласование начальнику управления ветеринарии Кировской области в срок до 15 июля 2021 года.
3. Заместителю начальника управления, начальнику отдела по организационной и контрольной работе Терешкину Д.А. обеспечить размещение настоящего распоряжения на официальном сайте управления ветеринарии Кировской области.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления, начальника отдела по организационной и контрольной работе Терешкина Д.А.

Начальник управления ветеринарии
Кировской области



С.Ф. Чучалин

УТВЕРЖДЕН

распоряжением управления
ветеринарии Кировской области
«28» июня 2021 № 1537-р

**ПОРЯДОК
организации и проведения ветеринарно-санитарного мониторинга
на территории Кировской области**

1. Общие положения

1.1. Порядок организации и проведения ветеринарно-санитарного мониторинга на территории Кировской области (далее – Порядок) разработан в соответствии с Законом Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии», статьей 6¹ Закона Кировской области от 30 июля 2009 года № 404-ЗО «О ветеринарии в Кировской области» и устанавливает последовательность действий по организации и проведению ветеринарно-санитарного мониторинга личных подсобных хозяйств граждан на территории Кировской области.

1.2. Ветеринарно-санитарный мониторинг личных подсобных хозяйств граждан проводится в отношении сельскохозяйственных животных и птицы в целях предупреждения и ликвидации болезней животных, их лечению, защите населения от болезней, общих для человека и животных.

1.3. Ветеринарно-санитарный мониторинг – совокупность мероприятий по сбору, обработке, анализу, оценке информации о животных и птице, случаях их заболевания, состоянии здоровья, условиях содержания, а также по внесению предложений, направленных на предупреждение заболеваний животных и птиц.

1.4. Ветеринарно-санитарный мониторинг осуществляется специалистами областной, районных и межрайонных станций по борьбе с болезнями животных, подведомственными управлению ветеринарии Кировской области (далее – Учреждения).

2. Организация ветеринарно-санитарного мониторинга

2.1. Ветеринарно-санитарный мониторинг проводится в соответствии с планом проведения ветеринарно-санитарного мониторинга (далее – План), разрабатываемым Учреждением.

План разрабатывается ежегодно в разрезе сельских (городских) поселений с учетом полного охвата всех личных подсобных хозяйств граждан, занимающихся выращиванием и содержанием сельскохозяйственных животных и птицы, расположенных на территории муниципального района, муниципального округа, городского округа, (далее – Хозяйства) по форме согласно приложению № 1 к Порядку.

План разрабатывается на основании информации об учете личных подсобных хозяйств граждан, содержащейся в похозяйственных книгах, полученной по запросу Учреждения от органов местного самоуправления поселений и органов местного самоуправления городских округов, а также на основании имеющихся у Учреждения сведений о регистрации животных и с учетом ранее произведенных обследований.

2.2. План утверждается руководителем Учреждения после согласования с начальником управлением ветеринарии Кировской области (далее – Управление).

2.3. Утвержденные Планы размещаются на официальном сайте Управления.

3. Проведение ветеринарно-санитарного мониторинга

3.1. В целях сбора, обработки, анализа и оценки информации о сельскохозяйственных животных и птице, случаях их заболевания, состоянии здоровья, условиях содержания, а также внесения предложений, направленных на предупреждение заболеваний животных и птиц проводится обход Хозяйств.

3.2. Обходы Хозяйств проводятся не реже одного раза в год, в соответствии с Планом.

3.3. При проведении ветеринарно-санитарного мониторинга сверяется фактическое наличие сельскохозяйственных животных и птицы, содержащихся в Хозяйствах, со сведениями, содержащимися в похозяйственных книгах местных администраций городских (сельских) поселений, данными Учреждения, результатами предыдущего ветеринарно-санитарного мониторинга.

3.4. При проведении ветеринарно-санитарного мониторинга специалистами Учреждения проводится сбор, обработка, анализ, оценка информации о животных и птице, случаях их заболевания, состоянии здоровья, условиях содержания, а также вносятся предложения, направленные на предупреждение заболеваний животных и птиц.

3.5. По результатам проведения ветеринарно-санитарного мониторинга составляется акт о результатах ветеринарно-санитарного мониторинга Хозяйств по форме согласно приложению № 2 к Порядку, который хранится в Учреждении. В акте указывается информация о выполнении (невыполнении) в Хозяйстве мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечении, защите населения от болезней, общих для человека и животных.

3.6. В случае, если владелец животных препятствует проведению ветеринарно-санитарного мониторинга, об этом составляется акт о невозможности проведения ветеринарно-санитарного мониторинга по форме согласно приложению № 3 к Порядку, который подписывается всеми лицами, участвующими в проведении ветеринарно-санитарного мониторинга.

3.7. Учреждение информирует Управление о результатах ветеринарно-санитарного мониторинга в течение 5 рабочих дней после составления акта ветеринарно-санитарного мониторинга с приложением копии акта ветеринарно-санитарного мониторинга.

Приложение № 1 к Порядку

УТВЕРЖДАЮ
Начальник КОГБУ

_____ (Ф.И.О.)
« _____ » 20 ____ г.

ПЛАН
проведения ветеринарно-санитарного мониторинга
на территории _____

(наименование муниципального района, муниципального округа, городского округа _____
на _____ год

Кировская область
КОГБУ « _____ станция по борьбе с болезнями животных»

№ п/п	Наименование административно- территориальных единиц и населенных пунктов	Период проведения ветеринарно- санитарного мониторинга (месяц, год)	Количество личных подсобных хозяйств граждан

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления
ветеринарии Кировской области

_____ (Ф.И.О.)
(подпись)

Кировская область
КОГБУ «_____ станция по борьбе с болезнями животных»
_____ (адрес КОГБУ)
Телефон/факс: _____

AKT

о результатах ветеринарно-санитарного мониторинга личного подсобного хозяйства гражданина _____
(ф.и.о.)

№ от « » 20 г.

(место составления акта)

Мною (нами),

(ф.и.о., должность представителя(ей) госветслужбы, осуществляющих посещение)

в соответствии с Планом проведения ветеринарно-санитарного мониторинга, на территории _____ района (округа) на 20 ____ год, утвержденного начальником КОГБУ «_____ станция по борьбе с болезнями животных», в присутствии владельца ЛПХ _____ проведен ветеринарно-санитарный мониторинг личного подсобного хозяйства по адресу: _____

Окончание: « » 20 г. по ч. мин.

Установлено: в личном подсобном хозяйстве содержатся _____ голов сельскохозяйственных животных и _____ голов домашней птицы, из них:

Животные (птица) в хозяйстве содержатся с целью – получение продукции животноводства (яйца пищевое, молоко)/ откорм/ разведение/ для продажи/ декоративные цели.

Животные (птицы) приобретены:

(когда где у кого)

Помещение, где содержатся животные (птица), выполнено из _____
 В качестве подстилки используется _____
 Животные (птица) чистые /грязные. Рацион кормления _____

Содержание крупного рогатого скота

Требования к условиям содержания крупного рогатого скота (далее – КРС) в хозяйствах		нужное отметить	НПА*
ЛПХ, где содержится КРС, находится на местах бывших скотомогильников, очистных сооружений, полигонов твердых бытовых отходов, предприятий по обработке кожевенного сырья и навозохранилищ, а также на месте бывших кролиководческих, звероводческих и птицеводческих хозяйств (ферм).		ДА НЕТ	п. 3 Правил
Территория хозяйства огорожена способом, исключающим возможность проникновения на территорию диких животных (за исключением птиц и грызунов).		ДА НЕТ	п. 4 Правил
Въезд на территорию хозяйства оборудован дезинфекционным барьером с дезинфицирующими растворами, не замерзающими при температуре ниже 0 °С (за исключением территории Хозяйства, на которой расположен жилой дом).		ДА НЕТ	п. 4 Правил
Соответствует ли расстояние от конструкции стены или угла животноводческого помещения до границы соседнего участка			п. 5 Правил
Минимальное расстояние (м)	Поголовье КРС от 18 месяцев, содержащееся в животноводческом помещении, не более (голов)	Необходимо отметить (ДА/НЕТ)	
10	5		
20	8		
30	10		
40	15		
При содержании КРС в Хозяйствах совместно с овцами, козами, свиньями здание, в котором содержатся животные, делится на изолированные помещения для каждого вида животных.			п. 6 Правил
Допускается ли содержание в одном помещении КРС и птицы			п. 6 Правил
Животноводческие помещения оборудованы естественной или принудительной вентиляцией			п. 8 Правил
Стены, перегородки, покрытия животноводческих помещений в хозяйствах устойчивы к воздействию дезинфицирующих веществ и повышенной влажности, не выделяют веществ, вредных для здоровья КРС			п. 9 Правил
В Хозяйствах созданы условия для обеззараживания навоза. Навоз в Хозяйстве убирается и складируется на навозохранилищах и (или) площадках для хранения и биотермического обеззараживания навоза, расположенных на территории Хозяйства вне здания, в котором содержится КРС.			п. 11 Правил
КРС в животноводческих помещениях размещается групповым способом - в секциях (клетках) с групповым содержанием животных (далее - секция) и (или) индивидуальным способом - в стойлах, боксах, клетках (индивидуальных) (далее - клетка), а также денниках.			п. 15 Правил
В хозяйстве используется заплесневелая и (или) мерзлая подстилка			п. 17 Правил
При беспривязном содержании КРС животные содержатся раздельно по половозрастным группам.			п. 19 Правил

Корма и кормовые добавки, используемые для кормления КРС, безопасны для здоровья животных и соответствуют ветеринарно-санитарным требованиям и нормам (<i>чем подтверждается</i>) _____ Для поения используется питьевая вода.	ДА НЕТ	п. 24 Правил
Для дезинфекции обуви при входе в животноводческое помещение установлен дезинфекционный коврик (ковета), заполненная поролоном, опилками или другим материалом, пропитанным дезинфицирующими растворами, по ширине прохода и длиной не менее 1 м (<i>указать, что представляет дезковрик, какие дезсредства используются и состояние</i>) _____	ДА НЕТ	п. 28 Правил
В хозяйстве проводится не реже одного раза в год дезинсекция, дезакаризация и дератизация свиноводческих помещений (<i>указать какими документами подтверждается</i>) _____	ДА НЕТ	п. 29 Правил
При визуальном обнаружении имеются в помещении для содержания свиней насекомые, клещи, грызуны, либо выявлены следы их пребывания (покусы, помёт) (<i>если да, то указать что</i>) _____	ДА НЕТ	п. 29 Правил
Для посещения животноводческого помещения и обслуживания КРС имеется чистая продезинфицированная рабочая одежда и обувь.	ДА НЕТ	п. 30 Правил
Выносится ли рабочая одежда и обувь за пределы территории хозяйства	ДА НЕТ	п. 30 Правил
Для комплектования хозяйства допущены клинически здоровые животные собственного воспроизводства, а также животные, поступившие из других хозяйств и предприятий при наличии ветеринарных сопроводительных документов, подтверждающих ветеринарное благополучие территорий мест производства (происхождения) животных по заразным болезням животных, в том числе по болезням, общим для человека и животных.	ДА НЕТ	п. 32 Правил
Животные, содержащиеся в хозяйстве, состоят на учете и идентифицированы в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии	ДА НЕТ	п. 34 Правил
КРС, завозимый в Хозяйства, подлежит обособленному содержанию от других животных, содержащихся в Хозяйстве, с целью проведения ветеринарных мероприятий (далее - карантинирование)	ДА НЕТ	п. 36 Правил
КРС, содержащийся в хозяйстве, подвергнут диагностическим исследованиям, вакцинациям и обработкам против заразных болезней в соответствии с Планом противоэпизоотических мероприятий (<i>указать каким исследованиям, вакцинациям и когда</i>) _____ _____ _____ _____	ДА НЕТ	п. 37 Правил

* Ветеринарные правила содержания крупного рогатого скота в целях его воспроизводства, выращивания и реализации, утвержденные приказом Минсельхоза России от 21.10.2020 № 622

Содержание свиней

Требования к условиям содержания свиней в хозяйствах открытого типа	нужное отметить	НПА*
ЛПХ, где содержатся свиньи, находится на местах бывших скотомогильников, очистных сооружений, полигонов твердых бытовых отходов, предприятий по обработке кожевенного сырья и навозохранилищ.	ДА НЕТ	п. 3 Правил
Территория хозяйства огорожена способом, исключающим возможность проникновения посторонних лиц и транспортных средств, а также ограничивающая доступ животных, включая животных без владельца и диких животных (за исключением птиц и мелких грызунов).	ДА НЕТ	п. 4 Правил
В хозяйстве обеспечено безвыгульное содержание свиней, либо выгул свиней в закрытом помещении или под навесом, исключающим контакт свиней с другими животными и птицами.	ДА НЕТ	п. 5 Правил
Соответствует ли расстояние от конструкции стены или угла свиноводческого помещения до границы соседнего участка		п. 6 Правил
Минимальное расстояние, не менее, метров	Поголовье взрослых (половозрелых) свиней, содержащихся в свиноводческом помещении, не более, голов	Необходимое отметить (ДА/НЕТ)
10	5	
20	8	
30	10	
40	15	
Помещения, в которых содержатся свиньи, оборудованы естественной или принудительной вентиляцией.	ДА НЕТ	п. 7 Правил
Соответствуют ли нормы площади содержания свиней, м ² (на голову)		п. 8 Правил
Виды свиней	Нормы площади содержания свиней, м ² (на голову, не менее)	Необходимое отметить (ДА/НЕТ)
Хряки-производители	7,0	
Свиноматки:		
лактирующая	4,0	
холостая и супоросная:		
при индивидуальном содержании	1,6	
при групповом содержании	2,5	
Поросыта на откорме	0,8	
Поросыта-отъемыши	0,35	
Стены, перегородки, покрытия свиноводческого помещения устойчивы к воздействию дезинфицирующих веществ и повышенной влажности и не выделяют веществ, способных нанести вред здоровью свиней (указать из какого материала).	ДА НЕТ	п. 9 Правил
Навоз убирается и складируется на площадке для биотермического обеззараживания, расположенной на территории хозяйства (если не проводятся данные мероприятия, то указать, что делают и где)	ДА НЕТ	п. 10 Правил
В хозяйстве используется заплесневелая и (или) мерзлая подстилка для содержания свиней, а также подстилка, загрязненная веществами, способными нанести вред здоровью свиней при контакте.	ДА НЕТ	п. 11 Правил
Для дезинфекции обуви вход в свиноводческое помещение оборудован приспособлением или устройством, обеспечивающим дезинфекцию подошвы обуви при входе и выходе из свиноводческого помещения (дезинфекционные коврики, пропитанные дезинфицирующими растворами, или ванночки с дезинфицирующими растворами, или оборудование для автоматической мойки и дезинфекции подошв обуви) (указать, что представляет дезковрик, какие дезсредства используются и состояние)	ДА НЕТ	п. 12 Правил

Требования к условиям содержания свиней в хозяйствах открытого типа	нужное отметить	НПА*
В хозяйстве проводится не реже одного раза в год дезинсекция, дезакаризация и дератизация свиноводческих помещений (указать какими документами подтверждается)	ДА НЕТ	п. 13 Правил
При визуальном обнаружении имеются в помещении для содержания свиней насекомые, клещи, грызуны, либо выявлены следы их пребывания (покусы, помёт) (если да, то указать что)	ДА НЕТ	п. 13 Правил
Для посещения свиноводческого помещения и обслуживании свиней имеется чистая продезинфицированная рабочая одежда и обувь.	ДА НЕТ	п. 14 Правил
Выносится ли рабочая одежда и обувь за пределы территории хозяйства	ДА НЕТ	п. 14 Правил
Корма и кормовые добавки, используемые для кормления свиней, соответствуют ветеринарно-санитарным требованиям и нормам (чем подтверждается)	ДА НЕТ	п. 15 Правил
Для поения свиней и приготовления кормов используется питьевая вода. Используются ли пищевые отходы для кормления свиней.	ДА НЕТ	п. 16 Правил
Подвергаются ли пищевые отходы термической обработке (проварке) не менее 30 минут после закипания (имеются ли условия).	ДА НЕТ	п. 16 Правил
Для комплектования хозяйства допущены клинически здоровые свиньи собственного воспроизводства, а также свиньи, поступившие из других хозяйств и предприятий при наличии ветеринарных сопроводительных документов, подтверждающих ветеринарное благополучие территорий мест производства (происхождения) животных по заразным болезням животных, в том числе по болезням, общим для человека и животных.	ДА НЕТ	п. 17 Правил
Свиньи, содержащиеся в хозяйстве, состоят на учете и идентифицированы в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии.	ДА НЕТ	п. 18 Правил
Свиньи, завезённые в хозяйство или вывозимые (кроме убойных животных) из него, подлежали обособленному содержанию от других групп свиней, содержащихся в хозяйстве с целью проведения ветеринарных мероприятий (карантинирования).	ДА НЕТ	п. 19 Правил
Свиньи, содержащиеся в хозяйстве, подвергнуты диагностическим исследованиям, вакцинациям и обработкам против заразных болезней в соответствии с Планом противоэпизоотических мероприятий (указать каким исследованиям, вакцинациям и когда)	ДА НЕТ	п. 20 Правил
Проводится ли осмотр убойных животных и ветеринарно-санитарная экспертиза мяса.	ДА НЕТ	п. 1.4. Правил осмотра убойных животных и ВСЭ, ст.21

* Ветеринарные правила содержания свиней в целях их воспроизводства, выращивания, реализации, утвержденные приказом Минсельхоза РФ от 21.10.2020 № 621 (далее – Правила), Ветеринарные правила осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясопродуктов, утвержденные приказом Минсельхоза СССР от 27.12.1983 (далее – Правила осмотра убойных животных и ВСЭ).

Содержание птицы

Требования к условиям содержания птицы в хозяйствах открытого типа	Нужное отметить	НПА*
Подворье, где содержится птица, размещается на территории, имеющей соответствующие уклоны для стока и отвода поверхностных вод.	ДА НЕТ	п. 2.2 Правил
Территория хозяйства огорожена и благоустроена.	ДА НЕТ	п. 2.2 Правил
Разные виды птиц содержатся в обособленных помещениях одного или разных зданий, имеют изолированные выгульные площадки.	ДА НЕТ	п. 2.2 Правил
Внутренние поверхности помещений (стены, перегородки, потолки) устроены из материалов, доступных для очистки, мойки и дезинфекции (<i>указать из каких материалов выполнены</i>) _____; полы помещений для содержания птицы на подворьях прочные, малой теплопроводности, стойкие к стокам и дезинфицирующим веществам (<i>указать из каких материалов выполнены</i>) _____.	ДА НЕТ	п. 2.2 Правил
Помещение для содержания птицы оборудовано естественной или механической приточно-вытяжной вентиляцией.	ДА НЕТ	п. 2.2 Правил
Навоз убирается и складируется на площадке для биотермического обеззараживания, расположенной на территории хозяйства (<i>указать, где расположена площадка</i>) _____.	ДА НЕТ	п. 2.2 Правил
Птица содержится отдельно от других видов животных.	ДА НЕТ	п. 2.2 Правил
Для дезинфекции обуви вход в птицеводческое помещение оборудован дезинфекционными ковриками во всю ширину прохода, пропитан дезинфицирующим раствором. Состояние дезинфекционных ковриков (<i>указать из чего выполнен дезковрик и что он из себя представляет</i>). _____	ДА НЕТ	п. 3.2 Правил
Помещения для птицы регулярно очищаются от помета и других загрязнений, а насесты, полы, гнезда, поддоны, клетки, кормушки, поилки моются и при необходимости дезинфицируются, помет собирают и подвергают биотермическому обеззараживанию (<i>указать как часто проводятся мероприятия</i>) _____.	ДА НЕТ	п. 3.2 Правил
При напольном содержании птицы на подворьях в качестве подстилочного материала используют опилки, древесные стружки, соломенную резку и иные материалы. При смене каждой партии птицы глубокую подстилку удаляют и проводят тщательную механическую очистку и дезинфекцию помещения. При замене подстилочного материала пол очищают, дезинфицируют (посыпают слоем извести-пушонки из расчета 0,5 кг на 1 м ² или используют иные дезинфицирующие средства), после чего настилают подстилочный материал слоем 10 - 15 сантиметров.	ДА НЕТ	п. 3.2 Правил
В помещении для содержания птицы окна, двери, вентиляционные отверстия оборудованы рамами с сеткой во избежание залета дикой птицы.	ДА НЕТ	п. 3.3 Правил
Вход посторонних лиц в посещения для содержания птицы запрещен.	ДА НЕТ	п. 3.4 Правил

Перед входом в помещение для содержания птицы проводится смена одежды, обуви на чистую рабочую спецодежду.	ДА НЕТ	п. 3.5 Правил
Комплектование подворий птицей осуществляется из источников (специализированных птицеводческих предприятий, организаций, ферм, инкубаторно-птицеводческой станции), благополучных в ветеринарно-санитарном отношении, путем приобретения суточного или подрошенного молодняка.	ДА НЕТ	п. 4.2 Правил
Яйцо от домашней птицы с подворий, используемое для инкубации, чистое и подвергаться прединкубационной дезинфекции. Инкубационные яйца хранят при температуре 8 - 10 град. С и относительной влажности воздуха 75 - 80 процентов. Максимальный срок хранения куриных яиц - 6 дней, индошинных и утиных - 8 дней, гусиных - 10 дней.	ДА НЕТ	п. 4.3 Правил
Нормы плотности посадки птицы на 1 кв. метр пола в помещении подворья следующие: молодняк яичных и мясных пород - 11 - 12 голов; взрослая птица (куры, индейки, утки, гуси) - 3 - 4 головы.	ДА НЕТ	п. 4.5 Правил
Фронт поения (длина доступных птице поилок) на одну голову птицы должен быть не менее 1 - 3 см.	ДА НЕТ	п. 4.6 Правил
Содержание, кормление и поение разных видов птицы на подворьях проводится раздельно.	ДА НЕТ	п. 4.8 Правил
Обеспечено до отлета перелетной водоплавающей птицы исключительно подворное содержание всех видов домашней птицы в целях исключения контакта с дикой водоплавающей птицей.	ДА НЕТ	п. 4.9 Правил
Каждая партия выведенного молодняка птицы в первые дни жизни содержится в специально подготовленном, чистом, предварительно продезинфицированном, обогреваемом помещении.	ДА НЕТ	п. 4.10 Правил

* Ветеринарные правила содержания птиц на личных подворьях граждан и птицеводческих хозяйствах открытого типа, утвержденные приказом Минсельхоза РФ от 03.04.2006 № 103.

Подписи лиц проводивших ветеринарно-санитарный мониторинг

(дата)	(подпись)	(Ф.И.О.)
(дата)	(подпись)	(Ф.И.О.)
С актом ознакомлен и один экземпляр получил. Подпись представителя хозяйства:		
(дата)	(подпись)	(Ф.И.О.)

Кировская область
КОГБУ «_____ станция по борьбе с болезнями животных»
(адрес КОГБУ)
Телефон/факс: _____

АКТ
о невозможности проведения ветеринарно-санитарного мониторинга
личного подсобного хозяйства гражданина

№ _____ (ф.и.о.) от «_____» 20 ____ г.

(место составления акта)

Мною (нами), _____

Ф.И.О., должность представителя(ей) госветслужбы, осуществляющего ветеринарно-санитарный мониторинг

в соответствии с Планом проведения ветеринарно-санитарного мониторинга, утвержденного начальником КОГБУ «_____ станция по борьбе с болезнями животных» осуществлен выезд в _____ сельское (городское) поселение _____ района Кировской области с целью проведения ветеринарно-санитарного мониторинга личного подсобного хозяйства гражданина

В связи с (указывается причина, по которой невозможно провести ветеринарно-санитарный мониторинг) _____ провести ветеринарно-санитарного мониторинг личного подсобного хозяйства не представилось возможным.

Акт составлен _____
(Ф.И.О., должность)

Подпись представителя (ей)
госветслужбы, осуществляющего
ветеринарно-санитарный мониторинг

(расшифровка подписи)