

КОМИТЕТ ПО ВЕТЕРИНАРИИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

16 октября 2014 г.

№ 393

г. Мурманск

Об утверждении Порядка проведения карантинирования животных на территории Мурманской области

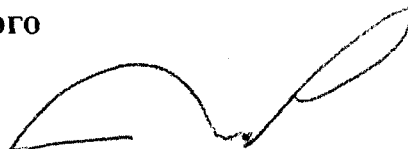
Руководствуясь статьями 3, 9 Закона Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии», подпунктом 4 пункта 1 статьи 8 и пунктом 1 статьи 10 Закона Мурманской области от 13.02.2007 № 835-01-ЗМО «Об организации проведения на территории Мурманской области мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, защите населения от болезней, общих для человека и животных» в целях обеспечения эпизоотического благополучия территории Мурманской области **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемый к настоящему приказу Порядок проведения карантинирования животных на территории Мурманской области (далее – Порядок).

2. Начальнику ГОБВУ «Мурманская облСББЖ» Костюк Н.А. обеспечить выполнение ветеринарными специалистами утвержденного настоящим приказом Порядка.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя Комитета по ветеринарии Мурманской области Гомерову В.Б..

**И.о. председателя комитета
И.о. Главного государственного
ветеринарного инспектора
Мурманской области**



А.Е. Касаткин

УТВЕРЖДЕН

приказом Комитета по ветеринарии

Мурманской области

от 16.10.2014 № 393

Порядок проведения карантинирования животных на территории Мурманской области

I. Общие положения

1. Настоящий порядок проведения карантинирования животных на территории Мурманской области (далее – Порядок) разработан в связи с неблагополучной эпизоотической ситуацией на территории Российской Федерации по заразным, в том числе особо опасным, болезням животных (африканской чуме свиней, бруцеллезу, туберкулезу, бешенству, сибирской язве, ящуру, классической чуме свиней и др.).

2. Порядок разработан в соответствии с Законом Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии», с Правилами ветеринарной обработки животных при их отборе и продаже колхозам, государственным хозяйствам и другим предприятиям и организациям и при межхозяйственном обмене животными для племенных и производственных целей, утвержденными Главным управлением ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР 23.04.1979, а также иными правовыми актами в сфере ветеринарии (методические указания, инструкции по профилактике и ликвидации заразных, в том числе особо опасных, болезней животных).

3. Мероприятия по карантинированию животных проводятся ветеринарными специалистами структурных подразделений ГОБВУ «Мурманская облСББЖ» под контролем начальников структурных подразделений.

4. Исследования и обработки проводятся в порядке, предусмотренном инструкциями, ВП о мероприятиях по профилактике и ликвидации заразных болезней, методическими указаниями по проведению лабораторной диагностики, наставлениями по применению вакцин, диагностикумов, лекарственных средств (антигельминтиков, противопаразитарных, инсектицидных и прочих препаратов).

5. Документы с информацией о проведении карантинирования животных представляются в Комитет по ветеринарии Мурманской области в срок не позднее двух рабочих дней со дня окончания срока карантинирования животных.

II. Условия карантинирования животных

5. Карантинирование животных проводится при их перемещении за (в) пределы Мурманской области и по территории региона.

6. Отбор животных для карантинирования проводится совместно с их владельцем или главным ветеринарным врачом сельскохозяйственного предприятия.

6.1. При отборе животных проводятся следующие мероприятия:

- клинический осмотр и биркование (если животные не идентифицированы);

- карантинирование животных должно осуществляться в изолированных условиях, срок карантинирования 30 дней;

- в день постановки животных на карантин составляется «Акт о постановке животных на карантин» по форме согласно приложению № 1 к настоящему Порядку.

7. Исследования и обработки проводятся в хозяйстве поставщике.

8. В тех случаях, когда в срок до 30 дней после исследований, проведенных в соответствии с разделом III настоящего приказа, животные не будут вывезены (выведены) из хозяйств, то их повторно исследуют на указанные болезни перед вывозом (выводом).

9. После проведения карантинирования составляется «Акт о проведении карантина» по форме согласно приложению № 2 к настоящему Порядку.

10. По прибытии животных в хозяйство получателя животные ставятся на 30 дневный карантин. Оформляется акт постановки на карантин. Исследования проводятся только в случае подозрения на заболевание. Вакцинации (ревакцинации) при необходимости продолжают по схеме.

III. Перечень обработок и исследований животных

9. Крупный рогатый скот

9.1. Исследования:

- на туберкулез осуществляется с 2 месячного возраста;
- на бруцеллез с 4 месячного возраста;
- на лейкоз с 6 месячного возраста;
- на трихомоноз, трихомоноз (кроме коров, быков – молодняк и половозрелых телок не бывших в случке);

- на лептоспироз (кроме привитых);

- на гельминтозы и простейшие (при получении положительного результата проводятся обработки без повторных исследований).

9.2. Вакцинация против лептоспироза в период карантина проводится, если после предыдущей вакцинации прошло более 12 месяцев – для скота старше года, более 6 месяцев – для молодняка. Стельные коровы не прививаются.

Вакцинация телят проводится с 1,5 месячного возраста однократно (учитывать, что формирование иммунитета при вакцинации вакциной «ВГНКИ» продолжается до 14-20 суток).

При проведении вакцинаций телят на предприятии обращать внимание на сроки предыдущих вакцинаций против вирусных болезней. Не проводить вакцинацию, если не прошел срок формирования иммунитета на введение предыдущей вакцины, согласно наставлений (инструкций) по применению.

Если телята вывозятся из предприятий, где проводится вакцинация против вирусных болезней, то животные должны быть вакцинированы по принятой схеме и выдержаны до формирования иммунитета в соответствии с наставлением по применению вакцин.

9.3. При вывозе (продаже) телят в возрасте 1 месяц, в том числе из сельскохозяйственных предприятий, животные должны быть идентифицированы или пробиркованы, подвергнуты клиническому осмотру в день оформления и выдачи ветеринарного сопроводительного документа.

Карантинные мероприятия проводятся в хозяйстве получателя.

10. Свиньи

10.1. Исследования:

- на бруцеллез с 4 месячного возраста;
- на лептоспироз (кроме привитых);
- на гельминтозы и простейшие (при получении положительного результата проводятся обработки и без повторного исследования).

10.2. Вакцинации:

- против классической чумы, если после предыдущей вакцинации прошло более 12 месяцев;
- против рожи, не зависимо от сроков предыдущей вакцинации (кроме хозяйств, в которых вакцинация не проводится);
- против лептоспироза, если после предыдущей вакцинации прошло более 6 месяцев.

10.3. При вывозе (продаже) поросят в возрасте 1 месяц, в том числе из сельскохозяйственных предприятий, животные должны быть идентифицированы или пробиркованы, подвергнуты клиническому осмотру в день оформления и выдачи ветеринарного сопроводительного документа.

Карантинные мероприятия проводятся в хозяйстве получателя.

11. Мелкий рогатый скот (овцы, козы)

11.1. Исследования:

- на бруцеллез с 4 месячного возраста;
- на листериоз;
- на хламидиоз (энзоотический аборт);
- на инфекционный эпидидимит (возбудитель бруцелла овис) (кроме коз);
- на гельминтозы и простейшие (при получении положительного результата проводятся обработки и без повторного исследования).

11.2. Вакцинация против лептоспироза проводится, если после предыдущей вакцинации прошло более 12 месяцев – для скота старше года, более 6 месяцев – для молодняка.

Вакцинация проводится с 30 дневного возраста однократно.

12. Лошади

12.1. Исследования:

- на сап;
- на случную болезнь;
- на инфекционную анемию;
- на лептоспироз (кроме привитых);
- на гельминтозы и простейшие (при получении положительного результата проводятся обработки и без повторного исследования).

12.2. Вакцинация против лептоспироза проводится, если после предыдущей вакцинации прошло более 12 месяцев – для лошадей старше года, более 6 месяцев – для молодняка.

Вакцинация проводится с 1,5 месячного возраста однократно.

13. Птица (домашняя)

Исследования проводят на сальмонеллез и гельминтозы.

14. Кролики

Исследования проводят на кокцидиоз и гельминтозы.

15. Олени

Исследуют на бруцеллез с 4 месячного возраста и гельминтозы.

Приложение № 1
к приказу Комитета по ветеринарии
Мурманской области
от 16.10.2014 № 393

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**
ГОВБУ «Мурманская областная станция по борьбе с болезнями животных»
(г. Мурманск, ул. Шабалина 45)

_____ 20 ____ г.

**АКТ
о постановке животных на карантин**

Мы, нижеподписавшиеся: _____

_____ в присутствии владельца животного _____

_____ составили
настоящий акт о постановке на карантин животного _____

(вид, возраст, кличка, идентификационный номер, № ветеринарного свидетельства)
содержащегося по адресу: _____

Животное поставлено на карантин в период с _____ по _____
года.

В период карантирования согласно Правил ветеринарной обработки животных при их отборе и продаже колхозам, государственным хозяйствам и другим предприятиям и организациям и при межхозяйственном обмене животными для племенных и производственных целей, утвержденных Главным управлением Минсельхоза СССР 23.04.1979 будут проведены следующие мероприятия: клинический осмотр животных, исследования на _____

_____ ,
вакцинация против _____ .

При клиническом осмотре установлено: _____

_____ .

ПОДПИСИ:

С актом ознакомлен _____ / _____

Приложение № 2
к приказу Комитета по ветеринарии
Мурманской области
от 16.10.2014 № 393

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ СЛУЖБА
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ГОБВУ «Мурманская областная станция по борьбе с болезнями животных»
(г. Мурманск, ул. Шабалина 45)

_____ 20 ____ г.

**АКТ
о проведении карантин**

Мы, нижеподписавшиеся: _____

_____ в присутствии владельца животного _____

_____ составили
настоящий акт о проведении карантина животного _____

_____ (вид, возраст, кличка, идентификационный номер)
содержащегося по адресу: _____

Животное поставлено на карантин в период с _____ по _____
года.

В период карантинирования согласно Правил ветеринарной обработки животных при их отборе и продаже колхозам, государственным хозяйствам и другим предприятиям и организациям и при межхозяйственном обмене животными для племенных и производственных целей, утвержденных Главным управлением Минсельхоза СССР 23.04.1979 проведены следующие мероприятия: клинический осмотр животных, исследования на _____

_____ (№№ и результаты экспертиз)

вакцинация против _____

При клиническом осмотре установлено: _____

ПОДПИСИ:

С актом ознакомлен _____ / _____
