

АКТ ПРОВЕРКИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТНОГО
ВЕТЕРИНАРНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ СТАНЦИЯ
ПО БОРЬБЕ С БОЛЕЗНЯМИ ЖИВОТНЫХ»

Дата составления: 01 сентября 2020 г.

Место составления: Комитет по ветеринарии Мурманской области

Цель контрольного мероприятия: определение соответствия деятельности требованиям законодательных и других нормативных правовых документов при организации и проведении противозпизоотических мероприятий, ветеринарно-санитарной экспертизы товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору), и ветеринарной сертификации.

Основание проведения контрольного мероприятия:

- План контрольных мероприятий Комитета по ветеринарии Мурманской области на 2020 год, утвержденный приказом Комитета по ветеринарии Мурманской области от 29.10.2019 № 88-од;

- Приказ Комитета по ветеринарии Мурманской области от 17.07.2020 № 101-од «О проведении контрольного мероприятия в отношении государственного областного бюджетного ветеринарного учреждения «Мурманская областная станция по борьбе с болезнями животных»» (в ред. приказов от 04.08.2020 № 109-од, от 13.08.2020 № 112-од).

Проверяемая организация: государственное областное бюджетное ветеринарное учреждение «Мурманская областная станция по борьбе с болезнями животных» (сокращенное наименование – ГОБВУ «Мурманская облСББЖ»).

Структурные подразделения ГОБВУ «Мурманская облСББЖ», деятельность которых проверена:

- Апатитская городская ветеринарная станция;
- Североморская городская ветеринарная станция;
- Кировская городская ветеринарная станция.

Проверяемый период: январь – июль 2020 года.

Персональный состав рабочей группы:

- Е.Е. Лапшова, начальник отдела исполнения контрольно-надзорных полномочий (руководитель рабочей группы);
- Н.А. Скоморохова, заместитель начальника отдела организации и контроля противозпизоотических и ветеринарно-санитарных мероприятий;
- Ю.В. Полянский, главный специалист отдела исполнения контрольно-надзорных полномочий;

- О.В. Хлынина, главный специалист отдела организации и контроля противоэпизоотических и ветеринарно-санитарных мероприятий (до 11.08.2020);

- Е.Р. Москвина, ведущий специалист отдела исполнения контрольно-надзорных полномочий.

Учредитель и собственник имущества ГОБВУ «Мурманская облСББЖ»:
Мурманская область. От имени Мурманской области функции и полномочия учредителя осуществляет Комитет по ветеринарии Мурманской области.

Срок контрольного мероприятия: 30 рабочих дней, приказом Комитета по ветеринарии Мурманской области от 13.08.2020 № 112-од продлен и включает:
подготовительный период – с 23 по 27 июля 2020 г.;
период проверочных действий с оформлением результатов контрольного мероприятия – с 28 июля по 02 сентября 2020 г.;
период принятия решения по результатам контрольного мероприятия – с 03 сентября по 09 сентября 2020 г.

Форма проведения контрольного мероприятия: документарная.

ОПИСАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ:

Для достижения цели контрольного мероприятия объекты распределены следующим образом:

Ю.В. Полянский – проверка деятельности Апатитской городской ветеринарной станции;

Н.А. Скоморохова, О.В. Хлынина – проверка деятельности Кировской городской ветеринарной станции;

Е.Р. Москвина – проверка деятельности Североморской городской ветеринарной станции.

Вопросы, подлежащие проверке (изучению):

Соблюдение требований законодательства в сфере ветеринарии:

1. при организации и проведении противоэпизоотических мероприятий, обращении с биологическими отходами:

В ходе проверочных мероприятий установлено, что противоэпизоотические мероприятия проводятся на следующих объектах:

Апатитская городская ветеринарная станция:

ИП Курашова К.С. (Конный клуб «Фортуна»); ЛПХ Романов О.В.; ИП Громова Н.П.; ИП Боровцов А.С.; ЛПХ Кулаков С.Л.; ОАО «Агрофирма «Индустрия»; МО МВД России «Апатитский» (питомник служебных собак); ЛПХ Ахметов И.Г.; ООО «Престиж»; ЛПХ Быкова И.В.; ЛПХ Быкова И.В.; КФХ Шнитов И.В.; АГОООЗБЖ «Верность»; АГОООЗБЖ «Удача».

Кировская городская ветеринарная станция:

ОАО АФ «Индустрия» (СТФ); Конный клуб «Ласточка»; ЛПХ Сурина Е.В.; ИП Кудинов В.В. (рыбоводное хозяйство).

Североморская городская ветеринарная станция:

ФЛ Козлов А.Б. (загородный парк).

Кроме того, все подразделения оказывают ветеринарные услуги гражданам – владельцам домашних животных, осуществляя в числе прочего вакцинацию, диагностику и лечение животных.

Замечания: при проверке Апатитской городской ветеринарной станции выявлено отсутствие в акте вакцинации против бешенства от 28.02.2020 подписи лиц, проводивших мероприятие; вакцинации собак и кошек против бешенства у физических лиц не актируются (акты не предоставлены).

Положение нормативного – правового акта: п. 4.13 ВП 13.3.1103-96. 3.1. Профилактика инфекционных болезней. Профилактика и борьба с заразными болезнями, общими для человека и животных. 13. Бешенство. Ветеринарные правила.

Кировской городской ветеринарной станцией представлен акт от 07.07.2020 на списание вакцины антирабической инактивированной Рабикан, в который не внесена предусмотренная информация о владельцах животных.

При проверке Североморской городской ветеринарной станции установлено, что план диагностических исследований, ветеринарно – профилактических и противозпизоотических мероприятий в хозяйствах всех форм собственности по ЗАТО г. Североморск на 2020 год не содержит информацию о согласовании начальником отдела противозпизоотических мероприятий ГОББУ «Мурманская облСББЖ».

Во всех проверенных подразделениях обращение с биологическими отходами (трусами животных, операционными отходами, ветеринарными конфискатами) соответствует установленным требованиям.

Назначены лица, ответственные за обращение с биологическими отходами, обеспечивается надлежащий учет биоотходов, их сбор по мере заполнения морозильных камер, перевозка в сопровождении ветеринарного сопроводительного документа, оформленного в электронной форме, и товарно–транспортной накладной. Уничтожение биологических отходов происходит централизованно. Морозильные камеры подвергаются дезинфекции.

2. при организации и проведении ветеринарно-санитарной экспертизы товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору):

Ветеринарно-санитарная экспертиза (ВСЭ) товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору), Апатитской городской ветеринарной станцией и Кировской городской ветеринарной станцией проводится на убойных пунктах ОАО Агрофирма «Индустрия».

За первое полугодие 2020 года ВСЭ проводилась в отношении мясного сырья, выработанного сельхозпредприятием и ввезенного из других регионов, по импорту. Данные ветеринарно-санитарной экспертизы вносятся в Журнал учета результатов осмотра убойных животных и ветеринарно – санитарной экспертизы мяса и мясопродуктов на бойне (убойном пункте) (форма № 33) и Журнал вырабатываемой продукции автоматизированной системы Меркурий. Клеймение мяса и субпродуктов проводится в соответствии с инструкцией по ветеринарному клеймению мяса.

Согласно предоставленной информации Апатитской городской ветеринарной станцией за 1 полугодие 2020 года проведена ветеринарно-санитарная экспертиза 408 туш крупного рогатого скота, Кировской городской ветеринарной станцией - 2659 туш свиней. При проведении мероприятий устанавливались признаки незаразных заболеваний (аспирации кровью легких, эмфиземы легких, капиллярной эктазии печени, гепатоза печени, перикардита, других).

Североморская городская ветеринарная станция осуществляет осмотр сырья на мясоперерабатывающих и рыбоперерабатывающем предприятиях (ООО «Аква - Норд», ООО «ТД Североморские колбасы», др.).

Все проверенные структурные подразделения ГОБВУ «Мурманская облСББЖ» осуществляют ветеринарное обслуживание хозяйствующих субъектов, занятых оборотом товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору), на закрепленной территории.

В ходе проверочных действий нарушений требований законодательства в сфере ветеринарии не выявлено.

3. при организации и проведении ветеринарной сертификации:

Работа по оформлению ветеринарных сопроводительных документов проводится в соответствии с приказом Минсельхоза России от 27.12.2016 № 589 «Об утверждении ветеринарных правил организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов, порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме и порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов на бумажных носителях».

Замечания: у отдельных пользователей ФГИС «ВетИС» (Киселевой Ю.А., Никитиной М.С., Кудряшова М.И., Васильковой Н.С., Вокулаевой Л.И., Бабак О.В.) не заполнены профили, что в соответствии с указанием Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору от 13.06.2019 требовалось устранить до 22.07.2019.

При оформлении ветеринарного свидетельства от 31.07.2020 № 6279252851 на рыбопродукцию мороженую Н.А. Суворовой не проведен глубокий анализ документов на сырье (производственного сертификата № 5668984714). При рассмотрении ветеринарного сопроводительного документа на сырье видно, что камбала мороженая изготовлена ООО «Аква - Норд» 16.05.2020. В ветеринарном свидетельстве от 31.07.2020 № 6279252851 содержатся данные о выработке одноименного товара тем же изготовителем, но уже другой датой выработки – 28.07.2020.

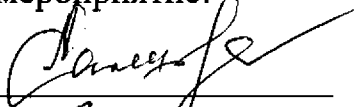

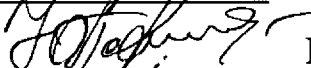
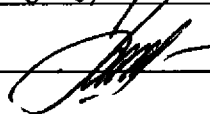
Кроме того, при оформлении ветеринарного свидетельства от 14.04.2020 № 4997293476 О.В. Глущенко введен некорректный хозяйствующий субъект. Так ХС (ГОБВУ «Мурманская облСББЖ»), указанный в ветеринарном свидетельстве, находится в статусе отменен, не имеет информации об ИНН, в качестве типа ХС указано ФЛ. Упомянутый бланк содержит сведения об отправке биологических отходов на утилизацию. Вместе с тем груз направлен на уничтожение.

Проверяющими отмечено, что специалисты, осуществляющие электронную ветеринарную сертификацию, при оформлении ветеринарных сопроводительных документов на биологические отходы устанавливают флаг «Некачественный груз». При этом использование флага «Некачественный груз» предусмотрено только при оформлении документов на пищевую продукцию животного происхождения, признанную некачественной и опасной, в том числе с истекшим сроком годности

Приложение:

1. копия акта вакцинации от 28.02.2020 на 1 л.
2. копия акта на списание вакцины от 07.07.2020 на 1 л.
3. ветеринарное свидетельство № 6279252851 от 31.07.2020 на 1 л.
4. ветеринарное свидетельство № 4997293476 от 14.04.2020 на 1 л.

Подписи лиц, проводивших контрольное мероприятие:

 _____	Е.Е. Лапшова
 _____	Н.А. Скоморохова
 _____	Ю.В. Полянский
 _____	Е.Р. Москвина

С актом ознакомлен:

Начальник ГОБВУ «Мурманская облСББЖ»

 _____	Н.А. Костюк
<u>02.09.2020</u>	2020 г.

Акт на списание
вакцины. Приложение
№7.

г. Мурманск " 07 " июля 2020 г.

1-экз.

"Мурманская облСББЖ" Кировская ГВС

наименование лечебного учреждения

АКТ

Мною, ветеринарным врачом/фельдшером

Бабак О.В.

(ф.и.о., ветврача/ветфельдшера ГОБУ)

в присутствии

владельцев животных

(владелец животного, ф.и.о. и его адрес регистрации, или паспортные данные гражданина(ки) РФ)

проведена вакцинация

собаки - 3 головы

(количество голов, вид животного)

результат ветеринарного осмотра

животные клинически здоровы

для вакцинации применили препарат

вакцина антирабическая инактивированная

сухая культуральная из штамма "ЦЕЛКОВО-51" РАБИКАН

изготовленный

ФГУП "Цельковский биокомбинат"

серия № 9001 госконтроль №

срок годности/
дата изготовления

мар.21

Всего израсходовано вакцины

3 дозы

, способ и место введения

п/к

остаток вакцины

1 доза (2 мл.)

уничтожен кипячением 30 мин

Подписи:

Бабак О.В.

(ф.и.о. ветеринарного специалиста)

г. б
опись

**АКТ ВАКЦИНАЦИИ
животных против бешенства
в Апатитской городской ветеринарной станции**

«28» февраля 2020 года

Мы, нижеподписавшиеся, ветеринарный врач Апатитской горветстанции ГОБВУ «Мурманская облСББЖ» Ю.А. Киселевой и директор ООО «Престиж» Гончарова Н.В., составили настоящий акт о том, что 28.02.2020 года, проведена вакцинация клинически здоровых животных против бешенства.

Для вакцинации использовалась **Вакцина** антирабическая сухая культуральная из штамма «Щелково-1» (Рабикан) **серия № 9001**, изготовлена ФГУП «Щелковский биокомбинат» годна до 03.2021. Во флаконе 2 дозы.

Перед применением, согласно инструкции, вакцина разводилась водой для инъекций из расчета 2,0 мл воды на 1 дозу вакцины (4 мл воды на 1 флакон вакцины).

Вакцина вводилась подкожно в области холки в следующих дозах:

- 1 доза (2 мл) крупные собаки (собак)
- 0,5 дозы (1мл) 2мелкие, средние собак

Место инъекции обрабатывалось раствором этилового спирта, осложнений в поствакцинальный период не обнаружено.

Всего за отчетный период привито: 2 собак.

За отчетный период израсходовано 1 дозы (2 мл) вакцины.

Остатки вакцин 1 дозы (2мл) уничтожены методом кипячения в течение 20 минут.

Всего списанию подлежит 2 доз (1флакона) вакцины.

Начальник
Апатитской горветстанции


ВЕТ.
Н.В. Гончарова

Статус: **погашено**

Форма № 3

Ветеринарное свидетельство

Мурманская область, Североморск,
Североморская городская ветеринарная
станция

№ 4997293476 от 14.04.2020
13:23:17 МСК

Отправитель:

отсутствует, ТТН: № № 4 от 14.04.2020 г
наименование юридического лица или Ф. И. О. физического лица
Североморская городская ветеринарная станция (веткабинет) (РФ, Мурманская обл., г.
Североморск, Флотских Строителей ул., д. 6)
наименование и адрес предприятия-отправителя

Получатель:

наименование юридического лица или Ф. И. О. физического лица
ГОВУ "Мурманская облСББЖ" (пункт кремации) (РФ, Мурманская обл., Кольский район, г. Кола,
д. 9-й км а/д Кола-Мурмаши)
наименование и адрес предприятия-получателя

Продукция:

Биологические отходы образованные в результате деятельности Североморской городской
ветеринарной станции, 117.7 кг
наименование и объем продукции

Производитель:

наименование и количество единиц упаковки
Биологические отходы образованные в результате деятельности Североморской городской
ветеринарной станции
номер и название предприятия-производителя

маркировка, номер и форма клейма
Март 2020 - Апрель 2020
дата выработки продукции

Лабораторные исследования: не проводились

Не подвергнута ветеринарно-санитарной экспертизе
Маршрут следования: а/м С 960 ЕУ 51 - РФ, Мурманская обл., г. Североморск, Флотских
Строителей ул., д. 6 - РФ, Мурманская обл., Кольский район, г. Кола, д. 9-й км а/д Кола-
Мурмаши.

ТТН: № № 4 от 14.04.2020 г. Способ хранения при перевозке: замороженные

Местность благополучна по заразным болезням животных
Происхождение: сборное



ВСД выдал:
уполномоченный ветеринарный врач
Глущенко О.В.
Контактный тел.: 9211556005

102F-CDB9-FAB9-4E41-85C7-4BE4-2D89-DF6E

Статус: **погашено**

Форма № 2

Ветеринарное свидетельство

Мурманская область, Североморск,
Североморская городская ветеринарная
станция

№ 6279252851 от 31.07.2020
13:18:31 МСК

Отправитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКВА-НОРД", ИНН: 7726431088, ТТН: № АН000288 от 31.07.2020 г.
наименование юридического лица или Ф. И. О. физического лица

ООО "Аква-Норд" (РФ, Мурманская обл., г. Североморск, 2-ой км автодороги Североморск-Североморск-3)
наименование и адрес предприятия-отправителя

Получатель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКВА-НОРД", ИНН: 7726431088
наименование юридического лица или Ф. И. О. физического лица

ООО "Богородский хладокомбинат" (РФ, Московская обл., Ногинский район, г. Ногинск, Бетонная ул., д. 4)
наименование и адрес предприятия-получателя

Продукция: КАМБАЛА ПБГ С/М (551162001001), 912 кг
наименование и объем продукции

Коробка, картонная, 114 шт.
наименование и количество единиц упаковки

Производитель: ООО "Аква-Норд" (РФ, Мурманская обл., г. Североморск, 2-ой км автодороги Североморск-Североморск-3)
номер и название предприятия-производителя

ООО "Аква-Норд"
маркировка, номер и форма клейма

28.07.2020
дата выработки продукции

Лабораторные исследования: не проводились

Изготовлена из сырья, прошедшего ветеринарно-санитарную экспертизу
Маршрут следования: а/м С 527 КУ 51 / АН 0081 51 / — - РФ, Мурманская обл., г. Североморск, 2-ой км автодороги Североморск-Североморск-3 - РФ, Московская обл., Ногинский район, г. Ногинск, Бетонная ул., д. 4.

ТТН: № АН000288 от 31.07.2020 г. Способ хранения при перевозке: замороженные

Цель: для хранения и реализации

Местность благополучна по заразным болезням животных

Производственный № ~~АН000288 от 31.07.2020 г.~~

Аква Норд
сырье
16.05
Аква Норд



ВСД выдал:
Начальник Североморской ГВС
Суворова Н.А.
Контактный тел.: 9210447791

EB18-AF94-4EA4-4B3F-A50B-CB0F-BCB7-9D53