

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРАВИТЕЛЬСТВО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

30 января 2018 года № 17
г. Калининград

**Об установлении ограничительных мероприятий
(карантина) по заболеванию пастереллезом крупного рогатого скота
на территории Калининградской области**

В соответствии со статьей 3.1 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии» и пунктом 3.1. Инструкции о мероприятиях по профилактике и ликвидации пастереллеза животных, утвержденной заместителем начальника Департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства и продовольствия Российской Федерации 24 мая 1996 года, в целях осуществления предусмотренных ветеринарным законодательством Российской Федерации специальных мероприятий по предупреждению распространения и ликвидации пастереллеза крупного рогатого скота, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить с 30 января 2018 года ограничительные мероприятия (карантин) по заболеванию пастереллезом крупного рогатого скота в крестьянском (фермерском) хозяйстве Савковой Е.И., расположенном в поселке Истоки муниципального образования «Славский городской округ» Калининградской области.

2. Утвердить план мероприятий по предупреждению распространения и ликвидации заболевания пастереллезом крупного рогатого скота в крестьянском (фермерском) хозяйстве Савковой Е.И. (далее-План).

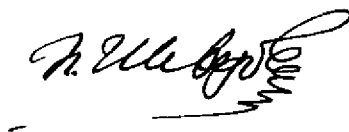
3. Снять ограничения через 14 дней после поголовной вакцинации животных и последнего случая заболевания пастереллезом, а также после проведения всех мероприятий, предусмотренных Планом.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на ведущего консультанта-ветеринарного инспектора департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства Калининградской области А.Г. Хлоптова.

5. Настоящий приказ вступает в силу со дня подписания.

Основание: результат исследований по экспертизе № Э2/124-2018/02 от 25.12.2017 года СП «Гвардейская ветеринарная лаборатория»

Министр

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Н.Е. Шевцова', with a horizontal line underneath.

Н.Е. Шевцова

Утверждено
приказом Министерства
сельского хозяйства
Калининградской области
от «0» сентября 2018 года № 17

**План
мероприятий по предупреждению распространения и ликвидации
заболевания пастереллезом крупного рогатого скота
в крестьянском (фермерском) хозяйстве Савковой Е.И.**

№ п/ п	Наименование мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные за исполнение
1	Запретить ввод (ввоз) в хозяйство и вывод (вывоз) за пределы хозяйства животных для племенных и пользовательных целей, за исключением вывоза на мясокомбинат клинически здоровых животных	На период действия ограничительных мероприятий	Структурное подразделение «Славская ветеринарная станция» ГБУВ КО «Областная СББЖ» (далее - Славская ветеринарная станция) (А.Х. Хайрутдинова) совместно с владельцем КФХ Савковой Е.И. (далее - владелец КФХ)
2	Запретить использовать мясо и мясопродукты вынужденно убитых животных в хозяйстве. Их направлять на мясокомбинат в соответствии с «Правилами ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов»	На период действия ограничительных мероприятий	Славская ветеринарная станция (А.Х. Хайрутдинова) совместно с владельцем КФХ
3	Запретить перегруппировку, мечение, проведение хирургических операций и вакцинаций против других болезней	На период действия ограничительных мероприятий	Славская ветеринарная станция (А.Х. Хайрутдинова) совместно с владельцем КФХ
4	Запретить выносить (вывозить) из помещений неблагополучного хозяйства инвентарь, оборудование и любые другие предметы, а также корма	На период действия ограничительных мероприятий	Славская ветеринарная станция (А.Х. Хайрутдинова) совместно с владельцем КФХ

5	Запретить вывоз на поля навоза и жижи от групп животных, в которых установлено заболевание. Навоз и навозную жижу необходимо подвергать дезинфекции и биотермическому обеззараживанию	На период действия ограничительных мероприятий	Славская ветеринарная станция (А.Х. Хайрутдинова) совместно с владельцем КФХ
6	Подвергать клиническому осмотру и термометрии всех животных неблагополучной группы. Больных и подозрительных по заболеванию животных изолировать в отдельные помещения и закрепить за ними обслуживающий персонал и инвентарь по уходу. Обеспечить персонал спецодеждой, обувью, моющими, дезинфицирующими средствами и медицинской аптечкой	На период действия ограничительных мероприятий	Славская ветеринарная станция (А.Х. Хайрутдинова) совместно с владельцем КФХ
7	Здоровых животных подвергнуть вакцинации против пастереллеза одной из вакцин в соответствии с инструкцией по применению, перед вакцинацией провести клинический осмотр и термометрию. За привитыми животными вести наблюдение в течение 14 дней	После проведения изоляции больных и подозрительных по заболеванию животных	Славская ветеринарная станция (А.Х. Хайрутдинова) совместно с владельцем КФХ
8	Всем больным и имеющим с ними контакт животным ввести гиперимунную сыворотку и один из следующих антибиотиков: левомицетин, гентамицин, ципрофлоксацин, тетрациклин. Через 14 дней подвергнуть их вакцинации против пастереллеза	При выявлении больных и имеющих с ними контакт животных	Славская ветеринарная станция (А.Х. Хайрутдинова) совместно с владельцем КФХ

9	На ферме и прилегающей территории проводить дератизационные мероприятия	Систематически	Славская ветеринарная станция (А.Х. Хайрутдинова) совместно с владельцем КФХ
10	Проводить текущую и заключительную дезинфекцию в соответствии с «Правилами проведения дезинфекции и дезинвазии объектов государственного ветеринарного надзора» от 15.07.2002 № 13-5-2/0525	Регулярно	Славская ветеринарная станция (А.Х. Хайрутдинова) совместно с владельцем КФХ
11	Контроль за выполнением карантинных мероприятий	До снятия ограничений*	Департамент ветеринарии Министерства сельского хозяйства Калининградской области (А.Г. Хлоптов)

* Ограничительные мероприятия снимают через 14 дней после поголовной вакцинации животных и последнего случая заболевания пастереллёзом, а также проведения комплекса организационно-хозяйственных и ветеринарно-санитарных мероприятий и заключительной дезинфекции.
