



УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

06.06.2025

№ 253-п

г. Барнаул

О внесении изменений в приказ
управления ветеринарии
Алтайского края от 04.06.2025
№ 245-п

Приказываю:

1. Внести в приказ управления ветеринарии Алтайского края от 04.06.2025 № 245-п «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) на территории животноводческой фермы крестьянско-фермерского хозяйства Игошкин Д.А., расположенной по адресу: Алтайский край, Егорьевский район, 300 м на юго-восток от поселка Долино, в связи с заболеваемостью лептоспирозом крупного рогатого скота» изменение, изложив план мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лептоспироза крупного рогатого скота и предотвращению распространения возбудителя лептоспироза, утвержденный указанным приказом, в редакции, прилагаемой к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ подлежит опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления ветеринарии Алтайского края, начальника отдела обеспечения ветеринарно-санитарной безопасности Спицкую Е.В.».

Начальник управления



В.В. Самодуров

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу управления

ветеринарии Алтайского края

от «06» 06 2025 № 255-П

План

мероприятий по ликвидации эпизоотических очагов лептоспироза крупного рогатого скота и предотвращению распространения возбудителя лептоспироза

| № п/п | Наименование мероприятий | Срок исполнения | Ответственное лицо |
|-------|---|---|---|
| 1. | Проинформировать население и главу муниципального образования о наличии эпизоотического очага | Немедленно (с момента установления карантина) | Глава администрации Малошелковниковского сельсовета (по согласованию), КГБУ «Управление ветеринарии по Угловскому и Егорьевскому районам» |
| 2. | Провести сход граждан в неблагополучном пункте по вопросу соблюдения правил содержания животных, профилактики, ликвидации лептоспироза крупного рогатого скота и обеспечения мер личной безопасности | Немедленно (с момента выявления) | Глава администрации Малошелковниковского сельсовета (по согласованию), КГБУ «Управление ветеринарии по Угловскому и Егорьевскому районам» |
| 3. | В эпизоотическом очаге: | | |
| 3.1. | Запретить: - посещение территории посторонними лицами, не являющимися работниками хозяйства, специалистами госветслужбы и привлеченного персонала для ликвидации очага, лиц, проживающих и (или) временно пребывающих на территории, признанной эпизоотическим очагом; - ввоз (ввод) и вывоз (вывод) восприимчивых животных, за исключением вывоза крупного рогатого скота, свиней, лошадей, овец, коз (далее – продуктовые восприимчивые животные), на убой на предприятия по убою восприимчивых животных или оборудованные для этих целей убойные пункты; | Постоянно (до отмены карантина) | Глава администрации Малошелковниковского сельсовета (по согласованию), КГБУ «Управление ветеринарии по Угловскому и Егорьевскому районам»; Владелец животных |

| | | | |
|-----|---|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - заготовку и вывоз кормов, а также вывоз инвентаря и иных материально-технических средств, с которыми имели контакт больные восприимчивые животные, за исключением кормов, обработанных в соответствии с пунктом 36 Правил; - вывоз продуктов убоя, молока и молочных продуктов, полученных от больных восприимчивых животных; - совместное доение больных и клинически здоровых восприимчивых животных; - использование для доения больных и клинически здоровых восприимчивых животных одних и тех же доильных аппаратов; - сбор в общую емкость молока при доении больных и клинически здоровых восприимчивых животных; - сбор, обработка, хранение, вывоз и использование спермы, яйцеклеток и эмбрионов для искусственного осеменения восприимчивых животных; - перемещение и перегруппировка восприимчивых животных внутри хозяйства; - выпас не вакцинированных восприимчивых животных на пастбищах, где выпасались больные лептоспирозом животные; - использование водоемов для поения и купания восприимчивых животных; - скормливание собакам и пушным зверям не обеззараженных в соответствии с пунктом 36 Правил продуктов убоя, полученных от больных восприимчивых животных | | |
| 3.2 | <p>Осуществлять:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ежедневный клинический осмотр и термометрия всего поголовья восприимчивых животных; - вакцинация клинически здоровых восприимчивых животных вакцинами против лептоспироза согласно инструкциям по их применению; - изолированное содержание больных восприимчивых животных; | <p>При установлении диагноза постоянно (до отмены карантина)</p> | <p>КГБУ «Управление ветеринарии по Угловскому и Егорьевскому районам»;</p> <p>Владелец животных</p> |

| | | | |
|--|---|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - лечение больных восприимчивых животных антибиотическими препаратами для ветеринарного применения согласно инструкциям по их применению; - отбор проб мочи от подвергнутых лечению восприимчивых животных через 10-15 календарных дней после дня окончания лечения в соответствии с главой V Правил; - вакцинация восприимчивых животных, подвергнутых лечению, через 5-7 календарных дней после выздоровления; - направление продуктивных восприимчивых животных, выращиваемых с целью откорма, подвергнутых вакцинации, после откорма на убой на предприятия по убою восприимчивых животных или в оборудованные для этих целей убойные пункты; - отбор проб крови от восприимчивых животных после вакцинации (крупного рогатого скота - через 90 календарных дней, восприимчивых животных других видов - через 60 календарных дней после дня вакцинации), в соответствии с главой V Правил, за исключением хозяйств, осуществляющих выращивание и разведение восприимчивых животных на мясо; - уничтожение спермы, полученной от больных восприимчивых животных; - оборудование дезинфекционных барьеров на входе (въезде) и выходе (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага; - смена одежды и обуви персонала при выходе с территории эпизоотического очага, проведение дезинфекции одежды и обуви персонала при выходе с территории эпизоотического очага, транспортных средств при выезде с территории эпизоотического очага, а также помещений в соответствии с пунктом 37 Правил; | | |
|--|---|--|--|

| | | | |
|------|--|---------------------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - дератизация и дезинсекция животноводческих помещений и помещений для приготовления и хранения кормов; - обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага восприимчивых животных без владельцев | | |
| 3.3. | <p>Утилизация и уничтожение трупов восприимчивых животных, абортированных плодов вместе с плодными оболочками, а также полученных от больных восприимчивых животных сырья кишечного (кишок), внутренних органов с патологоанатомическими изменениями при лептоспирозе, перечисленными в пункте 3 Правил, туш с внутренними органами при наличии в мышцах патологоанатомических изменений при лептоспирозе, перечисленных в пункте 3 Правил, и (или) желтушного окрашивания, не исчезающего в течение 48 часов после убоя, осуществляются в соответствии с ветеринарными правилами перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов, утвержденными приказом Минсельхоза России от 11.11.2024 № 677</p> | Постоянно (до отмены карантина) | <p>КГБУ «Управление ветеринарии по Угловскому и Егорьевскому районам»;</p> <p>Владелец животных</p> |
| 3.4. | <p>Молоко и молочные продукты, полученные от больных восприимчивых животных, подлежат обеззараживанию кипячением в течение не менее 5 минут и скормливанию животным в эпизоотическом очаге или уничтожаются.</p> <p>Молоко и молочные продукты, полученные от клинически здоровых восприимчивых животных, в сыворотке крови которых выявлены антитела к возбудителю в РМА без нарастания титра, используются без ограничений.</p> <p>Молоко и молочные продукты, полученные от подозреваемых в</p> | Постоянно (до отмены карантина) | <p>КГБУ «Управление ветеринарии по Угловскому и Егорьевскому районам»;</p> <p>Владелец животных</p> |

| | | |
|---|--|--|
| <p>заболевании лептоспирозом восприимчивых животных, подлежат обеззараживанию кипячением в течение не менее 5 минут и скармливанию животным внутри хозяйства.</p> <p>Продукты убоя, за исключением указанных в пункте 35 Правил, обеззараживаются прогреванием с достижением в толще продукта температуры не ниже 56°C в течение не менее 30 минут, при температуре 70°C - в течение не менее 15 минут, при температуре 100°C - в течение не менее 1 минуты.</p> <p>Корма обеззараживаются прогреванием при температуре 90°C в течение не менее 60 минут или дезинфицируются растворами с бактерицидной активностью в отношении возбудителя согласно инструкциям по их применению и используются внутри эпизоотического очага или уничтожаются.</p> <p>Парные шкуры дезинфицируются в тузлуке на основе насыщенного 25-процентного раствора поваренной соли с добавлением 0,2% едкого натра.</p> <p>Шкуры выдерживаются 12 часов при температуре 15-20°C, затем дезинфицированные шкуры нейтрализуются 0,4-процентным бисульфитом натрия в течение не менее 3 часов при жидкостном коэффициенте 1:4 и температуре 15-20°C или с добавлением в тузлук 1-процентной соляной кислоты либо выдерживаются 48 часов при температуре раствора 15-18°C и жидкостном коэффициенте 1:4, или 2-процентным раствором формальдегида, или другими дезинфицирующими средствами, обладающими бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению.</p> <p>Навоз и подстилка подвергаются биотермическому обеззараживанию.</p> <p>Навозная жижа обеззараживается</p> | | |
|---|--|--|

| | | | |
|-----|---|---|---|
| | <p>хлорной известью из расчета 0,5 л раствора хлорной извести, содержащего 25 мг/л активного хлора, на 1 м³ навозной жижи при выдерживании в течение 18 часов или другими дезинфицирующими средствами, обладающими бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению</p> | | |
| 3.5 | <p>Проводить дезинфекцию территории хозяйств, помещения по содержанию восприимчивых животных, инвентарь и иные материально-технические средства, предметы ухода за животными и другие объекты, с которыми контактировали больные восприимчивые животные, другие сооружения и имеющееся в них оборудование, транспортные средства, используемые для перевозки восприимчивых животных.</p> <p>Дезинфекция одежды и обуви осуществляется парами формальдегида в пароформалиновой камере в течение 1 часа при температуре 57-60°C, расходе формалина 75 см³/м³ водного раствора формалина с содержанием 1,5-процентного формальдегида или другими дезинфицирующими растворами, обладающими бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению при выходе с территории эпизоотического очага.</p> <p>Для дезинфекции транспортных средств должны применяться 1,5-процентный формальдегид, или 3-процентный фоспар или парасод, или 1,5-процентный параформ, приготовленный на 0,5-процентном растворе едкого натра, или 5-процентный хлорамин, или другие дезинфицирующие растворы, обладающие бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению.</p> | <p>Немедленно (с момента установления диагноза)</p> | <p>КГБУ «Управление ветеринарии по Угловскому и Егорьевскому районам»;</p> <p>Владелец животных</p> |

| | | | |
|------|--|---------------------------------|--|
| | <p>Дезинфекцию помещений и других мест, где содержались больные восприимчивые животные проводить в три этапа:</p> <ul style="list-style-type: none"> - первый - сразу после изоляции больных восприимчивых животных, - второй - после проведения механической очистки, - третий - перед отменой карантина. <p>Для дезинфекции должны применяться 2-процентный горячий едкий натр, или 2-процентная хлорная известь, или 2-процентный нейтральный гипохлорит кальция, или 0,5-процентный глутаровый альдегид, или 5-процентный однохлористый йод, или 2-процентный формалин (параформальдегид), или хлорамин из расчета 0,3-0,5 дм³/м², или другие дезинфицирующие растворы, обладающие бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению</p> | Перед отменой карантина | |
| 4. | В неблагополучном пункте: | | |
| 4.1. | <p>Запретить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных | Постоянно (до отмены карантина) | <p>Глава администрации Малошелковниковского сельсовета (по согласованию), КГБУ «Управление ветеринарии по Угловскому и Егорьевскому районам»,</p> <p>Владелец животных</p> |
| 4.2. | <p>Осуществлять:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение клинического осмотра и термометрии восприимчивых животных, за исключением диких восприимчивых животных, находящихся в состоянии естественной свободы; - вакцинацию клинически здоровых восприимчивых животных вакцинами против лептоспироза согласно инструкциям по их применению | Постоянно (до отмены карантина) | <p>КГБУ «Управление ветеринарии по Угловскому и Егорьевскому районам»;</p> <p>Владелец животных</p> |