

ЗАРЕГИСТРИРОВАН

№ ДВ - 24 - 459

от «26» декабря 2024



**Департамент ветеринарии
Самарской области**

ПРИКАЗ

26.12.2024 № 759-п

**Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по
лептоспирозу на территории города Самара Самарской области**

В соответствии со статьей 17 Закона Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии» и Ветеринарными правилами осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов лептоспироза, утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 10.11.2023 № 847 (далее – Правила), ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Определить жилое помещение Тарасовой Е.А., расположенное по адресу: Самарская область, Промышленный внутригородской район, город Самара, ул. Ново-Вокзальная, д. 146, кв. 141, неблагополучным по лептоспирозу (далее – эпизоотический очаг) и установить ограничительные мероприятия (карантин).

2. Определить территорию в радиусе 1 км, прилегающую к эпизоотическому очагу, в пределах административных границ Промышленного внутригородского района города Самара Самарской области неблагополучным пунктом по лептоспирозу (далее – неблагополучный пункт).

3. Запретить в эпизоотическом очаге:

посещение территории посторонними лицами, не являющимися специалистами госветслужбы и привлеченным персоналом для ликвидации очага, лицами, проживающими и (или) временно пребывающими на территории, признанной эпизоотическим очагом;

ввоз (ввод) и вывоз (вывод) восприимчивых животных;

заготовку и вывоз кормов, а также вывоз инвентаря, с которыми имели контакт больные восприимчивые животные, за исключением кормов, обработанных в соответствии с Правилами;

4. Запретить в неблагополучном пункте проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок (аукционов) и других мероприятий, связанных с перемещением восприимчивых животных.

5. Отмена карантина осуществляется после падежа, и (или) выздоровления последнего больного животного при получении результатов лабораторных исследований восприимчивых животных, не являющихся основанием для установления диагноза на лептоспироз и проведения других мероприятий, предусмотренных Правилами.

6. Ограничительные мероприятия, указанные в пунктах 3-4 настоящего приказа, устанавливаются до принятия решения об их отмене.

7. Утвердить план мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лептоспироза по адресу: Самарская область, город Самара, Промышленный внутригородской район, ул. Ново-Вокзальная, д. 146, кв. 141 и предотвращению распространения возбудителя (приложение 1).

8. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на управление организации противозпизоотических мероприятий (Лонсеев).

9. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

10. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Врио руководителя



Документ подписан
электронной подписью

Сертификат a5d1c54eaff4dcf5d0a10e7e9d187371
Владелец Шинкевич Дмитрий Михайлович
Действителен с 22.03.2024 по 15.06.2025

Д.М. Шинкевич

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу департамента ветеринарии
Самарской области

от 26 декабря 2024 № 759-н

План
мероприятий по ликвидации эпизоотического очага лептоспироза на
территории города Самара Самарской области

№ п/п	Наименование мероприятий	Сроки исполнения	Ответственный исполнитель
1. Общие организационно-хозяйственные мероприятия			
1.1	Информирование заинтересованных ведомств о возникновении очага лептоспироза	В течение 24 часов	Департамент ветеринарии Самарской области
1.2	Проведение эпизоотологического обследования	В кратчайшие сроки	Самарская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2. Специальные и ветеринарно-санитарные мероприятия в эпизоотическом очаге			
2.1	Ежедневный клинический осмотр и термометрия восприимчивых животных;	До отмены карантина	Владельцы животных Самарская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.2	Вакцинация клинически здоровых восприимчивых животных вакцинами против лептоспироза согласно инструкциям по их применению;	С даты установления диагноза	Владельцы животных Самарская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.3	Обеспечение изолированного содержания больных восприимчивых животных;	С даты установления диагноза	Владельцы животных Самарская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.4	Лечение больных восприимчивых животных антибиотическими препаратами для ветеринарного применения	Согласно инструкциям по их применению	Самарская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»

2.5	Отбор проб мочи от подвергнутых лечению восприимчивых животных	Через 10 - 15 календарных дней после дня окончания лечения	Самарская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.6	Вакцинация восприимчивых животных, подвергнутых лечению	Через 5 - 7 календарных дней после выздоровления;	Владельцы животных Самарская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.7	Отбор проб крови от восприимчивых животных после вакцинации (через 60 календарных дней после дня вакцинации)	На период карантина	Владельцы животных Самарская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.8	Оборудование дезинфекционных барьеров на входе (въезде) и выходе (выезде) на территорию (с территории) эпизоотического очага	На период карантина	Владельцы животных
2.9	Смена одежды и обуви персонала при выходе с территории эпизоотического очага, проведение дезинфекции одежды и обуви персонала при выходе с территории эпизоотического очага, а также помещений в соответствии с Правилами	На период карантина	Владельцы животных Самарская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.10	Дератизация и дезинсекция помещения и помещения для приготовления и хранения кормов	На период карантина	Владельцы животных Самарская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.11	Обеспечение отсутствия на территории эпизоотического очага восприимчивых животных без владельцев	На период карантина	владельцы животных
2.12	Корма обеззараживаются прогреванием при температуре 90 °С 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.	До отмены карантина	Владельцы животных Самарская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»

2.13	Дезинфекция помещения по содержанию восприимчивых животных, инвентарь и предметы ухода за животными и другие объекты, с которыми контактировали больные восприимчивые животные.	До отмены карантина	Владельцы животных Самарская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.14	Дезинфекция одежды и обуви дезинфицирующими растворами, обладающими бактерицидной активностью в отношении возбудителя, согласно инструкциям по их применению при выходе с территории эпизоотического очага.	До отмены карантина	Владельцы животных Кинельская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
2.15	Дезинфекция помещений и других мест, где содержались больные восприимчивые животные	Проводится в три этапа: первый - сразу после изоляции больных восприимчивых животных, второй - после проведения механической очистки, третий - перед отменой карантина.	Владельцы животных Самарская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
3. Мероприятия в неблагополучном пункте			
3.1	Клинический осмотр и термометрия восприимчивых животных, за исключением диких восприимчивых животных, находящихся в состоянии естественной свободы	На период карантина	Самарская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»
3.2	Вакцинация клинически здоровых восприимчивых животных вакцинами против лептоспироза согласно инструкциям по их применению.	На период карантина	Самарская СББЖ ГБУ СО «Самарское ветеринарное объединение»