



У К А З

ГУБЕРНАТОРА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

06.09.2024

№ 89

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по высокопатогенному гриппу птиц на территории береговой линии водоема с координатами 56.143281, 40.382944 муниципального образования города Владимир Владимирской области

В связи с возникновением эпизоотического очага высокопатогенного гриппа птиц на территории береговой линии водоема с координатами 56.143281, 40.382944 муниципального образования города Владимир Владимирской области (протокол испытаний ФГБУ «ВНИИЗЖ» от 05.09.2024 № 2709-РЛ1-П1359/24), в соответствии со статьей 17 Закона Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии», приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24.03.2021 N 158 «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установленные и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов высокопатогенного гриппа птиц», на основании представления начальника Инспекции ветеринарии и государственного надзора в области обращения с животными, с целью локализации, ликвидации очага высокопатогенного гриппа птиц и предотвращения распространения заболевания за пределы карантинной зоны постановляю:

1. Объявить территорию береговой линии водоема с координатами 56.143281, 40.382944 муниципального образования города Владимир Владимирской области эпизоотическим очагом по высокопатогенному гриппу птиц.

1.1. На территории эпизоотического очага запретить:
лечение больных птиц;
посещение территории посторонними лицами, кроме персонала, выполняющего производственные (технологические) операции, в том числе

по обслуживанию птиц, специалистов госветслужбы и привлеченного персонала для ликвидации очага, лиц, проживающих и (или) временно пребывающих на территории, признанной эпизоотическим очагом;

ввоз и вывоз птиц, инкубационного яйца;

перемещение и перегруппировку птиц;

убой птиц с целью получения от них продуктов убоя;

вывоз продуктов убоя птиц и иной продукции птицеводства;

вывоз кормов для всех видов животных, с которыми могли иметь контакт больные птицы;

снятие пера и пуха с павших птиц;

вывоз инвентаря и иных материально-технических средств, с которыми могли иметь контакт больные птицы;

выгульное содержание птиц;

закладку яиц на инкубацию;

въезд и выезд транспортных средств (за исключением транспортных средств, задействованных в мероприятиях по ликвидации эпизоотического очага и (или) для обеспечения деятельности лиц, проживающих и (или) временно пребывающих на территории хозяйства);

охоту на птиц, отнесенных к охотничим ресурсам, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничих ресурсов.

2. Объявить территорию муниципального образования города Владимир Владимирской области в радиусе 5 километров от эпизоотического очага в пределах границ муниципального образования города Владимир Владимирской области угрожаемой зоной по высокопатогенному гриппу птиц.

2.1. На территории угрожаемой зоны запретить:

ввоз и вывоз птиц и инкубационного яйца;

заготовку и вывоз кормов для птиц;

выгульное содержание птиц;

проведение сельскохозяйственных ярмарок, выставок, торгов и других мероприятий, связанных с передвижением, перемещением и скоплением птиц и животных других видов;

охоту на птиц, отнесенных к охотничим ресурсам, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничих ресурсов.

3. Объявить зоной наблюдения по высокопатогенному гриппу птиц территорию Владимирской области в радиусе до 50 километров от эпизоотического очага, за исключением территорий: эпизоотического очага, угрожаемой зоны.

4. Ограничения, предусмотренные подпунктом 1.1 пункта 1, подпунктом 2.1 пункта 2 настоящего Указа, устанавливаются до 30.09.2024.

5. Контроль за исполнением настоящего Указа возложить на первого заместителя Губернатора области, курирующего вопросы промышленности и экономической политики.

6. Настоящий Указ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. Губернатора Владимирской области

А.А.Ремига

