

Российская Федерация
Министерство сельского хозяйства
Управление ветеринарии Орловской области
Бюджетное учреждение
Орловской области
Орловский областной ветеринарный центр
ИНН 5752033474

№ 883
« 16 » Октября 2017г.

16.10.17 на № Э - 8266

Адрес: 302040, г. Орёл, ☎ 416057

Приборостроительная д. 8А

Главным
ветеринарным врачам
филиалов
БУОО «Орловский ОВЦ»

На сегодня складывается напряженная эпизоотическая ситуация по ящуру животных на территории Республики Башкортостан.

Возникает реальная угроза заноса возбудителя вируса ящура на территорию Орловской области при ввозе животноводческой продукции и живых животных из неблагополучного региона. В связи с этим, принимая внимание, что ящур является высококонтагиозным заболеванием животных и человека, распространение которого приводит к масштабному выбытию животных, значительному экономическому ущербу принять исчерпывающие меры по недопущению заноса инфекции на территорию Орловской области необходимо:

- инициировать проведение внеочередных заседаний районных (городских) комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности по вопросу координирования проведения мероприятий по недопущению заноса и распространения особо опасных болезней животных, в том числе ящура животных;

- принять профилактические меры, предусмотренные Инструкцией о мероприятиях по предупреждению и ликвидации заболевания животных ящуром, утвержденной Главным управлением ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР 15 марта 1985 года, а также Комплексного плана мероприятий по предупреждению заноса, распространения и ликвидации заболевания животных ящуром на территории Орловской области, утвержденного распоряжением Правительства Орловской области от 29 июля 2013 года № 289-р;

- провести актуализацию и в дальнейшем вести постоянный учет поголовья восприимчивых к вирусу ящура животных в хозяйствах всех форм собственности, включая ЛПХ, КФХ;

- начать широкомасштабную разъяснительную работу через средства массовой информации об опасности заболевания животных ящуром, мерах по предупреждению заноса и неотложных действиях граждан в случае возникновения заболевания или подозрения на заболевание;

- установить строгий контроль за соблюдением ветеринарно-санитарных норм и работой ветеринарных специалистов на мясокомбинатах, бойнях, убойных пунктах, заводах и других предприятиях по переработке и хранению сырых продуктов и сырья животного происхождения.

- довести до всех заинтересованных хозяйствующих субъектов о необходимости с целью учета текущей эпизоотической ситуации по заболеваниям животных, в том числе по ящуру животных при планировании и организации ими

перевозок живых животных, животноводческой продукции и кормов получения согласования ветеринарных служб региона-отправителя и региона-получателя на ввоз (вывоз) в соответствии с условиями Решения Россельхознадзора об установлении статусов регионов Российской Федерации по заразным болезням животных и условиях перемещения подконтрольных госветнадзору товаров от 20.01.2017;

- во взаимодействии с главами сельских поселений обеспечить проведение контроля соблюдения ветеринарно-санитарных требований КФХ и ЛПХ граждан в части идентификации, содержания, разведения и перевозки крупного рогатого скота;

- вести совместную работу с главами местного самоуправления и специалистами Управления ветеринарии Орловской области по вопросу выявления несанкционированных мест торговли животноводческой продукцией и животными, по пресечению нарушений при реализации и перемещению животноводческой продукции и живых животных.

Направляем Вам письма Управления ветеринарии Республики Башкортостан о случаях выявления заболевания на территории региона, при выявлении поступления восприимчивых животных и животноводческой продукции с указанных в письмах территорий и хозяйствующих субъектов на территорию Орловской области незамедлительно сообщать в адрес Управления ветеринарии Орловской области.

Данную информацию довести до всех заинтересованных организаций.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

Начальник БУОО «Орловский ОВЦ»

А.Н.Гаврилов

