



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И  
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(Россельхознадзор)  
**УПРАВЛЕНИЕ**  
**ПО РОСТОВСКОЙ, ВОЛГОГРАДСКОЙ**  
**И АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТЯМ**  
**И РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ**

344000, г. Ростов-на-Дону, ул. Малюгиной, 214«А»,  
тел. (863)266-51-59, тел/факс (863)269-01-13  
e-mail: [rshn28@fsvps.gov.ru](mailto:rshn28@fsvps.gov.ru)

от 24.10.2023 г. НЧФС-КР-2/18337  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ г.

Главам Администраций  
муниципальных образований  
Ростовской области (по списку)

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору сообщает о распространении в 2023 году экзотического для Российской Федерации вириуса ящура серотипа SAT-1 (South Africa Territories 1) за пределы Африканского региона, обнаружении заболевания на территории Ближнего Востока.

Выявленный вирус ящура идентифицирован как тип SAT-1 (South Africa Territories 1), топотип 1. Данный тип SAT-1 вместе с типами O, A и SAT-2 являются доминирующими на территории стран Африки в последние десятилетия. Отмечается, что в 2023 году ни одна из стран Африки официально не информировала ВОЗЖ о выявлении вириуса ящура серотипа SAT-1.

Ряд государств региона являются эндемичными по заболеванию (типы A, O, Азия-1), из ряда стран официальная информация не направляется в ВОЗЖ на протяжении десятилетий. В некоторых странах не организована противоэпизоотическая работа на государственном уровне.

Учитывая изложенное, вероятно стремительное распространение ящура серотипа SAT-1 на Ближнем Востоке, в Турции и сопредельных с Российской Федерацией странах.

В связи с вышесказанным, необходимо принять исчертывающие меры по недопущению распространения ящура типа SAT-1 на территории Российской Федерации:

- актуализировать данные по учету восприимчивых к ящуру животных;
- регулярно проводить поисковые рейды с целью обнаружения павших восприимчивых животных;
- в случае обнаружения трупов незамедлительно информировать Государственную ветеринарную службу Ростовской области и Управление Россельхознадзора по Ростовской, Волгоградской и Астраханской областям и

Республике Калмыкия с целью отбора проб и направления их в аккредитованные для исследований на ящур лаборатории;

- активизировать проведение разъяснительной работы, в том числе распространение соответствующих памяток, среди населения и других заинтересованных сторон и ведомств, с целью повышения информированности граждан и сотрудников о высоком риске заноса ящура, путях его распространения и профилактики болезни.

Информация направляется для сведения и принятия мер реагирования в рамках полномочий.

И.о.Руководителя



К.А.Дорогин